



TITLE:

別府市内温泉の泉温及湧出量繼續 観測表(III)

AUTHOR(S):

古我; 安東; 和田; 工藤; 中妻; 河野; 山下(幸); 神田

CITATION:

古我 ...[et al]. 別府市内温泉の泉温及湧出量繼續観測表(III). 地球物理
1938, 2(3): 316-341

ISSUE DATE:

1938-11-30

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/178207>

RIGHT:

別府市内温泉の泉温及湧出量繼續観測表 (III)

測定者 古我, 安東, 和田, 工藤, 中妻,
河野, 山下(幸), 神田

観測は毎週一回定時に行ふことにしたが、止むを得ざる事情で欠測若くは時刻の随分違つたものもある。

昭和三年 (1928)

測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow
温泉 No. 1 深度 78 m			月 平 均	56.3	18.12	Ⅷ 28 12 35	56.1	14.81
1928			Ⅲ 2 14 40	56.1	17.70	月 平 均	56.2	16.61
Ⅱ 24 13 15	47.0	— ※	9 13 15	56.3	16.64	Ⅸ 4 16 30	56.6	18.40
以前ヨリ穿直中ニテ9日ニ完成セルモ浴場改築中ノ爲測定不能			17 15 40	56.6	17.55	11 10 40	56.1	15.03
Ⅲ 22 12 40	46.7	11.92	23 12 55	56.2	18.48	18 — —	—	—
30 12 15	46.7	11.92	80 13 30	56.3	17.93	25 13 0	56.1	14.26
月 平 均	46.7	11.92	月 平 均	56.3	17.66	月 平 均	56.3	15.90
Ⅳ 6 13 15	46.6	10.65	Ⅳ 6 13 0	56.2	16.84	Ⅹ 2 13 20	57.1	18.16
13 16 10	47.7	12.12	13 16 35	56.5	17.41	9 12 35	57.1	15.30
20 12 25	47.6	13.54	20 12 35	56.1	16.32	16 11 30	57.1	19.70
27 15 25	46.7	15.92	27 15 40	56.2	17.12	23 14 30	57.0	16.64
月 平 均	47.2	13.06	月 平 均	56.3	16.92	30 14 10	57.0	16.32
Ⅴ 4 — —	—	—	Ⅴ 4 — —	—	—	月 平 均	57.1	17.22
11 14 50	46.6	13.80	11 15 0	56.1	16.64	Ⅺ 5 14 30	57.0	18.16
18 10 30	46.6	13.47	18 10 50	56.0	17.48	13 13 20	57.1	20.18
月 平 均	46.6	13.64	月 平 均	56.1	17.06	20 11 55	57.2	17.41
温泉 No. 4			Ⅵ 6 — —	—	—	27 12 50	57.0	15.53
1928			13 14 40	56.6	13.99	月 平 均	57.1	17.82
Ⅰ 13 15 5	56.6	19.60	19 11 0	56.3	18.56	Ⅻ 4 13 25	57.0	20.28
19 13 50	56.3	17.41	26 12 5	56.0	18.73	11 16 20	57.0	15.47
27 13 55	56.2	19.99	月 平 均	56.3	17.08	18 14 10	57.1	19.80
月 平 均	56.4	19.00	Ⅶ 3 10 40	56.1	19.52	25 14 30	57.0	18.32
温泉 No. 31			10 14 25	56.1	18.08	1928		
Ⅱ 3 10 50	56.5	18.57	17 14 15	56.2	14.40	Ⅰ 6 8 50	42.5	13.57
10 — —	—	—	24 11 45	56.6	18.23	13 12 45	42.5	13.92
17 16 0	56.2	17.55	31 15 0	56.3	13.22	19 11 35	42.6	14.53
24 13 25	56.2	18.24	月 平 均	56.3	16.69	27 11 40	42.6	16.32
			Ⅷ 7 14 25	56.1	19.89			
			14 14 10	56.2	14.55			
			21 15 5	56.2	17.19			

測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow
月 平 均	42.6	14.59	X 31 15 15	43.4	17.81	月 平 均	47.7	12.38
II 3 11 40 10 — — 17 13 45 24 14 15	42.6 — 42.3 42.2	13.35 — 14.09 14.03	月 平 均	43.1	18.36	VII 6 14 20 13 14 25 20 15 10 27 11 25	47.6 47.6 47.6 47.6	14.02 11.93 11.08 11.27
月 平 均	42.4	12.82	X 5 13 50 13 12 30 20 11 15 27 12 10	43.3 43.5 43.3 43.3	19.26 20.32 18.40 18.93	月 平 均	47.6	12.08
III 2 12 35 9 12 55 17 14 0 23 10 35 30 11 30	42.2 42.3 42.6 42.4 42.5	13.80 14.28 14.03 15.48 13.35	月 平 均	43.4	19.23	VIII 3 9 25 10 14 30 17 15 35 24 15 5 31 12 30	47.9 47.6 47.7 47.6 47.6	15.22 13.85 15.34 13.11 11.03
月 平 均	42.4	14.19	XII 4 12 50 11 15 50 13 13 40 25 15 10	43.1 43.4 43.5 43.1	18.61 18.93 15.77 18.00	月 平 均	47.7	13.75
IV 6 15 10 13 15 45 20 13 25 27 16 15	42.6 42.6 42.5 42.6	12.40 14.40 12.79 13.14	月 平 均	43.3	17.83	IX 7 15 15 13 12 20 21 11 25 28 10 20	47.6 47.6 47.2 47.6	13.95 12.88 14.05 13.02
月 平 均	42.6	13.18	温泉 No. 58 1928			月 平 均	47.5	13.48
V 4 — — 11 16 5 18 11 25	— 42.6 42.7	— 13.74 14.28	I 6 15 30 13 12 55 19 11 50 27 11 55	48.1 48.1 48.0 48.2	11.43 13.95 12.01 15.26	X 5 11 20 12 15 15 19 14 15 26 14 30	48.2 48.1 48.5 48.1	12.88 10.99 12.53 11.76
月 平 均	42.7	14.01	月 平 均	48.1	13.18	月 平 均	48.2	12.29
VI 18 16 40 19 12 30 26 12 45	42.4 43.3 42.3	12.27 11.58 13.57	II 3 11 25 10 — — 17 13 55 24 13 55	48.0 — 47.6 47.7	12.88 — 12.26 13.14	XI 2 11 25 9 11 20 16 13 30 23 10 15 30 13 5	48.5 48.0 48.3 48.0 48.1	15.02 11.49 13.32 12.33 12.52
月 平 均	42.7	12.47	月 平 均	47.8	12.76	月 平 均	48.2	12.94
VII 3 11 25 10 15 5 17 16 5 24 15 30 31 15 30	42.6 42.2 42.6 42.5 42.2	13.40 12.94 13.09 12.84 10.32	III 2 15 0 9 13 0 17 15 55 23 13 25 30 13 45	47.6 47.6 47.7 47.6 47.7	12.41 11.14 12.11 11.72 12.85	XII 7 14 15 14 12 0 21 14 30 28 14 10	48.1 48.4 43.0 48.0	12.21 13.79 13.69 13.26
月 平 均	42.4	12.53	月 平 均	47.6	12.05	月 平 均	48.1	13.24
VIII 7 12 30 14 14 25 21 15 20 28 12 45	42.2 42.4 42.5 42.5	16.73 11.80 20.07 16.64	IV 6 12 30 13 15 55 20 13 5 27 14 0	47.7 47.7 47.6 47.6	11.96 12.88 10.30 12.88	温泉 No. 87 深度 55 m 1928		
月 平 均	42.4	16.18	月 平 均	47.7	12.01	XII 4 13 35 11 14 55 18 14 25 25 14 17	63.4 62.9 63.0 63.0	15.88 12.95 15.75 13.40
IX 4 15 45 11 14 45 18 — — 25 13 15	42.7 42.3 — 42.5	20.30 19.03 — 16.81	V 4 — — 11 13 0 18 9 5 25 14 50	— 47.6 48.0 47.6	— 13.50 13.32 12.26	月 平 均	63.1	14.50
月 平 均	42.5	18.71	月 平 均	47.7	13.03	温泉 No. 92 1928		
X 2 13 35 9 12 50 16 12 0 23 15 10	42.3 43.3 43.2 43.5	20.07 17.16 19.03 17.71	VI 8 15 10 15 14 30 22 10 50 29 14 20	47.6 47.7 47.7 47.6	10.77 10.85 15.02 12.88	I 6 10 45 13 13 10	62.1 62.5	20.01 20.01

測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow
I 19 14 5 25 14 10	62.5 62.5	23.19 20.87	X 9 12 20 16 11 15 23 14 15 30 14 50	62.7 63.2 62.5 62.9	13.50 21.17 17.93 15.22	II 1 14 55 8 — — 15 14 25 22 13 40 29 14 10	48.0 — 48.0 47.7 47.8	3.41 — 3.45 3.26 3.22
月 平 均	62.4	21.00	月 平 均	62.9	16.86	月 平 均	47.9	3.34
II 3 11 10 10 — — 17 16 15 24 13 40	62.2 — 62.0 62.2	18.26 — 17.34 16.51	XI 5 14 45 13 13 40 20 12 15 27 13 20	63.2 63.2 62.6 63.1	17.87 12.93 14.57 14.46	III 7 11 35 14 15 5 21 11 35 28 13 25	47.8 49.0 49.1 49.1	3.19 4.61 4.61 4.20
月 平 均	62.1	17.37	月 平 均	63.0	14.96	月 平 均	48.8	4.15
III 2 15 15 9 13 20 17 16 10 23 13 10 30 14 0	62.1 61.6 62.0 62.1 62.1	17.14 12.30 15.34 12.62 12.85	温泉 No. 110			IV 4 14 35 11 11 10 20 13 55 25 11 35	48.5 48.7 48.3 48.5	3.58 4.07 3.45 3.58
月 平 均	62.0	14.25	1928			月 平 均	48.5	3.67
IV 6 12 45 13 16 40 20 12 50 27 16 0	61.8 62.0 61.7 61.7	12.30 13.43 9.58 16.79	I 5 14 30 11 11 50 18 13 0 25 11 5	52.1 51.8 51.7 52.2	6.76 8.29 6.55 8.64	V 2 15 40 9 15 25 16 — — 23 13 30	48.2 48.1 — 47.8	3.26 3.21 — 3.08
月 平 均	61.8	12.03	月 平 均	52.0	7.56	月 平 均	48.0	3.18
V 4 — — 11 15 25 18 11 0	— 62.1 62.0	— 13.75 12.05	II 1 15 25 8 — — 15 14 5 22 11 40 29 13 55	51.6 — 51.7 51.7 51.6	7.53 — 7.01 6.86 7.20	温泉 No. 130		
月 平 均	62.1	12.90	月 平 均	51.7	7.15	1928		
VI 13 15 0 19 12 15 26 11 50	62.2 62.2 62.1	22.48 15.22 18.15	III 7 11 15 14 14 45 21 11 20 28 13 10	51.6 51.5 51.8 51.5	7.77 6.84 7.38 7.83	I 4 15 25 10 14 0 17 15 5 24 10 55 31 13 35	48.5 48.6 48.7 48.7 48.6	11.56 12.05 11.65 13.39 11.60
月 平 均	62.2	18.62	月 平 均	51.6	7.46	月 平 均	48.6	12.05
VII 3 10 30 10 14 10 17 13 25 24 15 45 31 15 15	62.2 62.3 62.0 62.5 62.2	20.15 20.15 10.82 19.35 14.76	IV 4 14 15 11 11 30 18 15 50 25 11 15	51.2 51.6 51.6 51.7	6.68 7.52 6.82 7.28	II 7 11 10 14 15 15 21 13 35 28 12 10	48.4 48.3 48.2 48.2	12.24 12.58 11.03 11.52
月 平 均	62.2	17.05	月 平 均	51.5	7.08	月 平 均	48.3	11.84
VIII 7 14 10 14 10 45 21 16 50 28 12 20	62.5 62.2 62.5 62.1	21.17 15.17 20.80 12.82	V 2 11 10 9 12 0 16 — — 23 16 45	51.4 51.8 — 51.7	6.38 7.36 — 7.30	III 6 11 0 13 13 0 20 14 15 27 12 15	48.2 48.5 48.5 48.7	12.34 11.74 11.03 12.34
月 平 均	62.3	17.59	月 平 均	51.6	7.01	月 平 均	48.5	11.99
IX 4 15 30 11 10 30 18 — — 25 14 0	62.5 62.5 — 62.2	16.51 19.74 — 16.55	温泉 No. 120			IV 3 15 25 10 14 30 17 13 30 24 10 30	48.6 48.7 48.5 48.5	11.82 11.31 10.62 12.34
月 平 均	62.4	17.60	1928			月 平 均	48.6	11.65
X 2 13 50	62.0	16.46	I 5 14 10 11 12 10 18 12 40 25 11 25	43.3 48.4 48.0 48.3	3.47 3.95 3.44 3.69	V 1 12 5	48.2	10.96
			月 平 均	48.3	3.64			

測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow
V 8 11 50 15 14 20 22 9 45	48.6 48.5 48.7	10.88 11.39 12.63	I 18 18 25 25 10 55	52.7 52.9	7.08 9.18	IV 25 18 45	55.2	7.70
月 平 均	48.5	11.44	月 平 均	52.9	8.08	月 平 均	55.2	7.33
VI 8 15 30 15 15 5 22 11 25 29 15 5	49.5 48.6 48.6 47.9	10.51 10.96 13.22 12.95	II 1 15 45 8 — — 15 13 55 22 13 30 29 14 50	52.7 — 52.7 52.7 52.6	7.22 — 7.80 7.13 7.33	V 2 10 50 9 11 30 16 — — 23 11 20	55.1 55.1 — 55.1	6.88 8.56 — 7.87
月 平 均	48.7	11.91	月 平 均	52.7	7.37	月 平 均	55.1	7.77
VII 6 14 50 13 15 0 20 15 25 27 11 55	48.6 48.7 48.5 48.7	13.00 11.23 10.99 10.24	III 7 13 40 14 14 35 21 11 10 28 11 0	52.7 52.3 52.7 52.7	7.54 7.75 8.61 8.51	温泉 No. 189 深度 51 m 1928		
月 平 均	48.6	11.37	月 平 均	52.7	8.10	I 4 15 5 10 13 40 17 14 45 24 10 40 31 13 45	61.1 61.2 61.7 61.5 61.6	11.07 11.22 14.25 13.88 14.17
VIII 3 10 20 10 15 5 17 15 0 24 15 40 31 12 15	48.7 48.8 48.8 48.7 48.7	12.69 12.74 15.21 12.24 12.84	IV 4 13 50 11 11 50 18 15 35 25 11 0	53.2 52.8 53.2 52.7	7.42 8.77 7.82 8.94	月 平 均	61.4	13.32
月 平 均	48.7	13.14	月 平 均	53.0	8.24	II 7 10 55 14 15 0 21 13 45 28 11 55	61.2 61.4 61.0 61.2	12.80 13.41 10.67 12.03
IX 7 15 45 13 12 35 21 11 55 28 11 20	49.0 48.8 48.9 48.7	13.39 13.06 12.48 11.27	V 2 11 0 8 11 50 16 — — 23 11 35	52.7 52.7 — 52.7	7.02 9.26 — 9.15	月 平 均	61.2	12.23
月 平 均	48.9	12.55	月 平 均	52.7	8.48	III 6 10 45 13 14 45 20 14 0 27 12 0	61.0 61.0 61.1 61.2	11.88 10.40 12.20 12.74
X 5 11 55 12 15 45 19 14 45 26 15 20	49.1 49.5 49.5 49.9	12.00 10.69 11.60 11.35	温泉 No. 173 1928			月 平 均	61.1	12.06
月 平 均	49.5	11.41	I 5 14 45 11 14 30 18 13 35 25 11 45	55.3 54.7 54.8 55.2	5.21 5.96 5.15 7.40	IV 3 15 40 10 12 15 17 12 20 24 10 15	61.2 61.0 60.6 60.7	11.00 11.97 8.84 11.04
XI 2 12 0 9 11 40 16 13 15 23 9 30 30 12 30	50.0 49.8 49.7 49.9 49.5	12.69 10.07 11.78 10.77 11.48	月 平 均	55.0	5.93	月 平 均	60.9	10.71
月 平 均	49.8	11.40	II 1 15 55 8 — — 15 13 40 22 13 15 29 13 35	55.1 — 55.1 55.0 55.2	6.30 — 7.56 6.91 7.68	V 1 11 45 8 11 30 15 14 35 22 10 0	60.7 60.7 60.3 60.5	9.60 9.55 8.66 9.68
XII 7 13 50 14 11 35 21 14 10 28 13 45	49.7 49.9 49.6 49.5	9.70 11.15 10.48 11.07	月 平 均	55.1	7.13	月 平 均	60.6	9.37
月 平 均	49.7	10.60	III 7 11 0 14 15 25 21 10 40 28 13 48	54.8 55.1 55.5 55.1	7.40 6.47 7.79 7.36	温泉 No. 233 1928		
温泉 No. 147 1928			月 平 均	55.1	7.26	I 4 14 50 10 13 20 17 14 30 24 10 10 31 14 0	65.1 65.6 65.6 65.1 65.1	6.49 7.68 6.93 8.95 7.13
I 5 11 10 11 11 35	52.7 53.1	7.75 8.30	IV 4 13 45 11 10 55 18 14 45	55.1 55.1 55.4	7.54 7.89 6.18	月 平 均	65.3	7.44

測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow
Ⅱ 7 10 40 14 14 45 21 14 5 28 11 35	65.1 65.6 64.6 65.1	6.63 7.20 4.60 7.13	Ⅴ 15 15 15 22 10 35	65.7 65.6	9.87 11.65	Ⅲ 7 13 25 14 13 45 24 12 0 28 15 30	58.7 59.0 59.1 58.8	7.04 7.21 7.52 6.92
月 平 均	65.1	6.89	月 平 均	65.5	9.78	月 平 均	58.9	7.17
Ⅲ 6 10 30 13 14 30 20 13 40 27 10 30	65.1 65.0 64.7 65.2	7.89 6.00 4.50 6.77	温泉 No. 263			Ⅳ 4 13 15 11 10 15 18 14 0 25 10 5	59.2 59.1 58.8 59.0	6.97 7.46 6.49 6.95
月 平 均	65.0	6.29	1928			月 平 均	59.0	6.97
Ⅳ 3 15 0 10 12 0 17 11 55 24 10 0	65.1 65.2 64.7 65.1	5.62 8.14 4.69 7.71	Ⅰ 5 10 25 11 11 5 18 13 50 25 12 0	54.6 54.5 54.3 54.2	16.25 15.91 14.38 18.99	Ⅴ 2 10 10 9 10 50 16 — — 23 10 30	58.7 58.8 — 58.7	7.00 7.30 — 6.69
月 平 均	65.0	6.54	月 平 均	54.4	16.37	月 平 均	58.7	7.00
Ⅴ 1 11 25 8 11 15 15 14 55 22 10 15	65.0 65.1 64.1 65.1	5.31 7.41 6.83 7.39	Ⅱ 1 16 10 8 — — 15 13 30 22 13 0 21 15 25	54.2 — 54.3 54.2 54.5	16.60 — 17.26 16.42 16.98	Ⅵ 13 15 55 19 9 50 26 10 45	58.8 58.8 58.9	7.22 6.82 7.45
月 平 均	64.8	6.74	月 平 均	54.3	16.82	月 平 均	58.8	7.16
温泉 No. 240 深度 69 m			Ⅲ 7 10 45 14 10 30 21 10 30 28 10 45	54.3 54.4 54.6 54.5	16.48 15.12 16.43 15.12	Ⅶ 3 14 30 10 13 25 17 12 30 24 10 55 31 11 0	59.0 58.7 58.8 58.9 58.7	6.44 7.90 5.98 6.84 6.38
1928			月 平 均	54.5	15.78	月 平 均	58.8	6.71
Ⅰ 4 11 50 11 11 20 17 14 17 24 9 25 31 15 20	65.1 65.6 65.6 65.8 65.6	7.34 13.79 9.69 15.83 10.11	Ⅳ 4 13 30 11 11 45 18 14 30 25 10 30	54.4 54.2 54.2 54.4	17.26 16.43 12.34 14.97	Ⅷ 7 13 0 14 9 50 21 13 45 28 11 30	59.0 58.7 59.0 58.7	7.64 6.64 7.13 6.43
月 平 均	65.5	11.35	月 平 均	54.3	15.65	月 平 均	58.9	6.96
Ⅱ 7 10 30 14 14 30 21 11 50 28 14 30	65.6 65.6 65.1 65.2	9.83 9.31 7.50 8.03	Ⅴ 2 10 35 9 11 20 16 — — 23 11 10	54.2 54.2 — 54.2	15.04 16.88 — 14.61	Ⅸ 4 11 20 11 14 20 18 — — 25 13 30	58.8 59.0 — 58.6	7.52 6.78 — 7.06
月 平 均	65.4	8.54	月 平 均	54.2	15.51	月 平 均	58.8	7.12
Ⅲ 6 10 15 13 14 15 21 10 55 27 11 40	65.7 65.6 65.6 65.7	12.30 8.03 10.78 11.76	温泉 No. 291			Ⅹ 2 14 10 9 11 15 16 10 20 23 13 20 30 13 0	58.5 59.2 59.5 59.4 59.3	6.68 5.99 6.93 6.18 7.13
月 平 均	65.7	10.72	1928			月 平 均	59.2	6.58
Ⅳ 7 11 12 10 11 45 17 11 35 24 16 20	65.7 65.6 64.7 65.7	11.54 11.44 4.87 11.13	Ⅰ 5 15 0 11 10 30 18 14 0 25 12 15	58.7 59.2 59.0 59.1	7.21 6.90 7.06 6.90	Ⅺ 5 15 0 13 14 10 20 9 20 27 13 45	59.4 59.3 59.1 59.0	6.86 6.32 5.67 6.05
月 平 均	65.4	9.75	月 平 均	59.0	7.02	月 平 均	59.2	6.23
Ⅴ 1 11 0 8 10 55	65.1 65.6	6.89 11.23	Ⅱ 1 16 50 8 — — 15 13 0 22 12 0 29 13 30	59.1 — 59.1 59.0 58.9	7.13 — 7.24 7.21 7.21			
			月 平 均	59.0	7.20			

測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow
Ⅻ 4 12 0 11 13 0 18 13 0 25 12 20	59.0 59.1 59.1 58.9	5.69 5.69 5.51 5.46	Ⅷ 21 14 10 28 11 45	66.4 66.2	11.12 7.98	Ⅳ 24 9 45	51.5	8.50
月 平 均	59.0	5.59	月 平 均	66.4	10.26	月 平 均	51.4	7.13
温泉 No. 343			Ⅸ 4 11 35 11 10 50 18 — — 25 14 15	66.6 66.1 — 66.2	12.09 9.04 — 9.70	Ⅴ 1 10 10 8 10 30 15 15 45 22 11 50	51.6 51.2 51.7 51.6	7.91 8.20 8.34 8.46
1928			月 平 均	66.3	10.28	月 平 均	51.5	8.23
Ⅰ 4 14 30 10 13 0 17 14 0 24 — — 31 14 20	66.0 66.3 66.4 — 66.1	7.52 8.74 7.54 — 9.13	Ⅹ 2 14 25 9 11 35 16 18 40 23 13 40 30 13 15	66.7 66.8 66.8 67.3 67.2	8.33 7.03 10.80 9.02 8.48	温泉 No. 409		
月 平 均	66.2	8.23	月 平 均	66.8	8.73	1928		
Ⅱ 7 10 15 14 14 15 21 14 25 28 11 10	66.2 66.1 65.8 66.0	8.96 9.00 6.05 7.74	Ⅺ 5 11 0 13 14 30 20 9 35 27 14 5	67.4 67.0 67.0 67.0	7.62 8.56 7.35 7.46	Ⅰ 1 16 40 8 — — 15 13 15 22 12 25 29 13 40	46.8 — 47.9 46.7 47.9	7.61 — 8.02 8.27 7.24
月 平 均	66.0	7.94	月 平 均	67.1	7.75	月 平 均	47.3	7.59
Ⅲ 6 9 45 13 13 45 20 13 15 27 11 0	66.1 66.2 66.0 66.2	9.60 8.45 6.66 9.31	Ⅻ 4 14 15 11 15 5 18 14 40 25 13 45	67.0 67.0 67.0 66.9	9.45 7.23 7.91 6.80	Ⅱ 1 16 40 8 — — 15 13 15 22 12 25 29 13 40	46.8 — 47.9 46.7 47.9	7.61 — 8.02 8.27 7.24
月 平 均	66.1	8.51	月 平 均	67.0	7.85	月 平 均	47.3	7.59
Ⅳ 3 16 20 10 11 25 17 11 0 24 9 30	66.0 66.2 65.9 66.1	7.89 9.38 6.92 8.56	温泉 No. 357			Ⅲ 7 10 30 14 14 25 21 10 15 28 10 30	46.7 46.7 46.6 46.6	8.02 7.19 8.34 7.19
月 平 均	66.1	8.19	1928			月 平 均	46.7	7.69
Ⅴ 1 10 25 8 10 45 15 15 35 22 10 50	66.1 66.3 66.0 66.3	8.30 9.67 9.08 8.91	Ⅰ 4 14 25 10 12 45 17 15 5 24 9 30 31 14 40	51.7 51.7 51.7 51.7 51.6	7.37 9.50 8.36 10.66 8.81	Ⅳ 4 13 5 11 10 30 18 14 15 25 10 20	46.3 46.6 46.2 47.6	6.20 8.92 5.79 7.44
月 平 均	66.2	8.99	月 平 均	51.7	8.94	月 平 均	46.7	7.09
Ⅵ 13 15 30 19 10 5 26 11 5	66.3 66.4 66.1	9.50 9.50 8.87	Ⅱ 7 10 0 14 14 0 21 14 45 28 10 55	51.4 51.6 51.2 51.5	8.92 9.26 5.78 7.70	Ⅴ 2 10 25 9 11 10 16 — — 23 10 30	46.6 46.6 — 46.6	7.29 8.54 — 8.40
月 平 均	66.3	9.27	月 平 均	51.4	7.92	月 平 均	46.6	8.08
Ⅶ 3 14 45 10 13 40 17 12 45 24 11 15 31 11 20	66.0 66.3 66.0 66.6 66.3	7.09 9.89 6.82 9.17 8.19	Ⅲ 6 10 0 13 14 0 20 15 50 27 10 45	51.7 51.2 51.5 51.7	9.53 7.82 6.56 9.03	温泉 No. 418		
月 平 均	66.2	8.28	月 平 均	51.5	8.24	1928		
Ⅷ 7 13 15 14 10 5	66.6 66.2	11.94 10.01	Ⅳ 3 16 35 10 15 45 17 11 0	51.5 51.0 51.5	7.91 5.46 6.66	Ⅰ 7 10 30 14 14 10 20 11 25 28 11 15	62.1 61.9 61.6 62.1	18.21 16.47 21.88 19.88
			月 平 均	51.5	6.66	月 平 均	61.9	19.11
						Ⅱ 4 16 30	61.7	16.22

測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow
Ⅱ 11 — — 18 13 20 24 14 10	— 61.6 61.2	L/M — 12.54 14.24	Ⅴ 2 11 10 9 12 0 16 14 5 23 10 35 30 13 20	63.0 62.0 62.5 62.5 62.1	21.31 11.60 16.72 18.11 16.14	Ⅶ 24 11 30 31 11 35	43.6 43.6	L/M 21.55 20.61
月 平 均	61.5	14.33	月 平 均	62.4	16.78	月 平 均	43.6	21.36
Ⅲ 3 13 35 10 11 50 17 14 0 24 11 30 31 15 0	61.2 62.0 62.1 62.0 61.5	14.36 19.76 15.09 19.18 16.30	Ⅵ 7 15 20 14 14 50 21 15 15 28 13 30	62.5 62.1 62.5 62.5	15.24 14.96 15.53 19.07	Ⅷ 7 13 45 14 10 30 21 14 15 28 12 10	43.6 43.5 44.3 43.2	12.96 22.84 21.07 20.39
月 平 均	61.8	16.94	月 平 均	62.4	16.20	月 平 均	43.7	21.07
Ⅳ 7 11 20 14 15 10 21 10 25 28 10 35	61.7 61.5 62.0 61.2	18.01 17.16 18.74 15.02	温泉 No. 451 / 1			Ⅸ 4 12 0 11 11 20 18 — — 25 14 35	44.2 43.6 — 43.0	19.55 16.93 — 20.84
月 平 均	61.6	17.23	1928			月 平 均	43.6	19.11
Ⅴ 5 — — 12 13 20 19 13 30 25 14 35	— 61.6 61.6 61.6	— 16.89 13.31 15.90	Ⅰ 7 13 20 14 13 40 20 — — 28 11 30	42.8 43.7 — 43.6	23.12 24.62 — 22.57	導水管ニ沈着物溜リタルタメ 元箱始ダ溢レントスル状態ニ アリ		
月 平 均	61.6	15.37	月 平 均	43.4	23.44	Ⅹ 2 14 50 9 11 55 16 11 0 23 14 0 30 13 45	44.1 44.0 44.0 44.5 44.0	17.08 17.72 13.35 18.23 16.49
Ⅵ 8 12 0 15 14 15 22 10 30 29 16 25	62.0 61.5 62.0 61.5	18.11 13.09 19.76 16.06	Ⅱ 4 16 0 11 — — 18 12 20 25 14 25	43.6 — 43.2 43.7	26.33 — 22.31 21.55	月 平 均	44.1	17.77
月 平 均	61.8	16.76	月 平 均	43.5	23.40	Ⅺ 5 11 20 13 14 50 20 9 55 27 14 20	43.9 43.9 43.8 44.6	17.08 16.43 13.83 16.78
Ⅶ 6 14 0 13 15 35 20 12 0 27 11 0	61.7 61.6 61.8 62.0	19.07 17.82 19.07 13.15	Ⅲ 3 13 20 10 12 5 17 14 20 24 11 45 31 15 40	43.6 43.7 43.7 43.8 43.6	23.70 24.00 24.31 22.84 20.61	月 平 均	44.1	16.54
月 平 均	61.8	17.28	月 平 均	43.7	23.03	湧出口ノ隣接元箱ヲ除キ直接 導水管ヲ接続ス		
Ⅷ 3 9 5 10 14 20 17 13 40 24 14 40 31 11 20	61.8 62.0 61.6 61.7 62.0	20.77 19.76 15.53 18.53 16.55	Ⅳ 7 11 30 14 11 40 21 10 50 28 11 0	43.7 43.6 43.7 43.5	20.84 20.61 21.55 23.12	Ⅻ 4 14 25 11 15 30 18 13 0 25 14 5	43.5 43.4 43.1 43.5	20.39 15.67 13.67 16.34
月 平 均	61.8	18.22	月 平 均	43.6	21.53	月 平 均	43.4	17.02
Ⅸ 7 15 0 13 10 5 21 11 20 28 10 5	61.8 61.8 61.7 61.7	21.08 19.76 18.21 16.38	Ⅴ 5 — — 12 13 45 19 10 45	— 43.7 43.5	— 22.57 23.70	温泉 No. 451 / 2		
月 平 均	61.8	18.85	月 平 均	43.6	23.14	1928		
Ⅹ 5 11 0 12 15 0 19 14 0 26 13 15	62.1 61.5 62.2 62.7	17.91 11.69 18.53 14.18	Ⅵ 13 16 10 19 10 30 26 11 30	43.7 43.6 43.1	17.24 21.07 20.61	Ⅰ 7 13 0 14 13 0 20 — — 28 12 30	41.2 41.1 — 41.5	9.47 9.91 — 9.80
月 平 均	62.4	15.58	月 平 均	43.5	19.64	月 平 均	41.3	9.73
			Ⅶ 8 15 5 10 14 0 17 13 10	43.5 43.7 43.6	21.77 21.07 21.79	Ⅱ 4 16 10 11 — — 18 12 5 25 15 25	41.1 — 40.7 41.1	9.78 — 9.91 9.47

測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow
月 平 均	41.0	9.72	Ⅶ 6 13 15 13 13 35 20 10 55 27 13 35	62.9 62.7 62.6 62.6	14.97 14.52 15.50 14.77	Ⅲ 6 12 15 13 16 25 20 15 30 27 12 30	57.5 57.5 57.6 57.5	7.92 7.66 7.61 7.83
Ⅲ 3 12 30 10 13 0 17 15 35 24 12 35 31 17 5	41.1 36.7 36.8 34.2 34.8	9.91 13.05 13.33 24.28 23.06	月 平 均	62.7	14.94	月 平 均	57.5	7.76
月 平 均	36.2	16.73	Ⅷ 3 11 25 10 13 25 17 12 40 24 14 20 31 10 50	62.6 62.6 62.6 62.6 62.3	15.15 15.41 15.02 14.77 15.77	Ⅳ 3 16 55 10 15 30 17 14 50 24 16 0	57.6 57.6 57.4 57.6	7.92 7.66 7.87 7.92
Ⅳ 7 12 20	34.4	23.50	月 平 均	62.5	15.22	月 平 均	57.6	7.84
故障ノ爲中止、埋設管地下9間ノ所ニテ割レ周圍ヨリ水ガ浸入シテ湧出ス			Ⅸ 7 14 15 13 14 40 21 16 0 29 14 20	62.1 62.2 62.2 61.6	15.64 15.82 15.64 14.85	Ⅴ 1 15 15 8 16 10 15 16 5 22 12 40	57.6 57.5 57.6 57.6	7.89 7.57 8.36 8.05
温泉 No. 472			月 平 均	62.0	15.49	月 平 均	57.6	7.97
1928			Ⅹ 5 10 15 12 14 15 19 13 15 26 13 15	61.3 62.6 63.2 63.7	14.59 14.29 15.50 14.18	温泉 No. 530		
Ⅰ 7 12 45 14 12 40 20 11 50 28 12 45	62.7 62.6 62.6 62.6	14.89 14.97 13.92 14.08	月 平 均			1928		
月 平 均	62.6	14.45	Ⅺ 2 15 50 9 13 0 16 14 40 23 11 25 30 14 40	63.5 63.5 63.1 62.8 63.0	14.89 13.46 14.69 14.85 15.32	Ⅰ 7 12 30 14 12 30 20 11 0 28 10 40	49.2 49.1 49.1 49.6	9.61 9.44 9.18 10.58
Ⅱ 4 15 5 11 — — 18 11 50 25 15 40	62.5 — 62.3 62.3	14.64 — 14.69 14.37	月 平 均			月 平 均	49.3	9.70
月 平 均	62.11	14.57	Ⅻ 7 11 40 14 15 35 21 15 40 28 12 45	63.0 63.0 63.1 63.3	14.93 13.74 14.64 13.60	Ⅱ 4 14 20 11 — — 18 11 20 25 16 15	49.6 — 49.2 49.2	10.20 — 10.29 10.35
Ⅲ 3 12 15 10 13 20 17 15 50 24 13 30 31 16 30	62.5 62.6 62.6 62.6 62.6	13.74 14.56 14.37 13.99 14.06	月 平 均	63.2	14.64	月 平 均	49.3	10.28
月 平 均	62.6	14.14	Ⅼ 7 11 40 14 15 35 21 15 40 28 12 45	63.0 63.0 63.1 63.3	14.93 13.74 14.64 13.60	Ⅲ 3 10 10 10 13 35 17 16 20 24 14 0 31 15 0	49.3 49.3 49.7 49.6 49.6	10.49 10.80 10.38 10.65 9.98
Ⅳ 7 12 35 14 12 40 21 11 35 28 11 50	62.4 62.5 62.6 62.6	13.29 13.46 13.53 14.14	月 平 均	62.1	14.23	月 平 均	49.5	10.46
月 平 均	62.5	13.61	温泉 No. 506			Ⅳ 7 13 0 14 12 55 21 12 5 28 12 25	49.4 49.6 49.6 49.4	8.85 10.32 10.12 10.74
Ⅴ 5 — — 12 14 45 19 — — 25 13 40	— 62.6 62.6 52.6	— 14.69 — 13.46	1928			月 平 均	49.5	10.01
月 平 均	62.6	14.21	Ⅰ 4 15 35 10 14 45 17 13 40 24 14 0 31 14 55	57.7 57.6 57.6 57.6 57.7	7.83 7.98 7.98 7.32 7.96	Ⅴ 5 — — 12 15 15 19 12 0	— 49.7 49.2	— 11.93 10.12
Ⅵ 8 11 10 15 13 15 22 9 25 29 13 0	62.6 62.6 62.6 62.6	13.60 14.21 14.14 15.28	月 平 均	57.6	7.81	月 平 均	49.5	11.03
月 平 均	62.6	14.31	Ⅱ 7 11 30 14 15 30 21 13 20 28 14 50	57.5 57.5 57.6 57.6	7.96 8.47 8.21 7.30	Ⅵ 13 12 55 19 14 26 26 14 30	49.6 49.6 49.6	10.40 9.87 12.41
			月 平 均	57.6	7.99			

測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow
月 平 均	°	L/M	月 平 均	°	L/M	月 平 均	°	L/M
Ⅶ 3 15 50	49.6	13.40	Ⅲ 3 12 0	54.1	21.47	Ⅺ 7 11 55	55.0	20.48
10 15 35	49.6	12.49	10 13 20	54.0	20.27	14 15 20	54.5	19.94
17 15 20	49.7	12.00	17 16 5	53.9	21.03	21 16 0	54.5	20.18
24 16 0	49.8	12.75	24 13 45	54.0	20.77	28 12 30	54.9	19.63
31 12 35	49.6	12.04	31 16 45	54.2	20.10	月 平 均	54.7	20.05
月 平 均	49.7	12.54	月 平 均	54.0	20.73	温泉 No. 554		
Ⅷ 7 16 0	49.6	13.60	Ⅳ 7 12 45	54.1	21.29	1928		
14 15 20	49.6	12.41	14 13 15	54.1	21.29	Ⅰ 4 10 5	54.1	11.49
21 16 30	49.6	13.21	21 11 50	54.0	20.77	10 14 25	54.1	13.10
28 14 30	49.6	13.31	30 12 10	54.0	20.18	17 12 25	54.0	11.78
月 平 均	49.6	13.11	月 平 均	54.1	20.86	24 14 20	54.1	15.24
Ⅸ 4 16 43	49.6	14.40	Ⅴ 5 — —	—	—	31 12 35	54.1	12.13
11 12 20	49.6	12.93	12 15 0	54.1	21.94	月 平 均	54.1	12.74
18 — —	—	—	19 11 40	53.6	21.66	Ⅱ 7 — —	—	—
25 15 30	49.6	14.52	25 16 5	54.0	18.83	14 16 10	54.1	15.53
月 平 均	49.6	14.52	月 平 均	53.9	20.81	21 12 25	54.1	14.43
Ⅹ 2 15 15	50.5	13.12	Ⅵ 8 12 15	53.8	17.34	28 13 25	53.7	14.18
9 13 45	50.5	13.07	15 13 0	54.0	21.88	月 平 均	54.0	14.71
16 15 0	50.4	13.81	22 9 10	54.2	21.38	Ⅲ 6 11 55	53.8	14.56
23 16 0	50.5	14.24	29 16 0	54.1	22.13	13 16 45	54.0	15.39
30 16 0	50.5	13.60	月 平 均	54.0	20.21	20 15 15	53.7	14.69
月 平 均	50.5	13.57	Ⅶ 6 13 0	54.2	21.11	27 14 0	54.0	15.61
Ⅺ 5 12 30	50.3	13.31	13 12 25	54.0	22.94	月 平 均	53.9	15.06
13 16 20	50.5	13.60	20 10 40	54.1	22.13	Ⅳ 3 14 15	53.8	14.76
20 10 45	50.0	12.75	27 13 20	54.1	21.03	10 15 15	53.7	15.32
27 15 20	50.5	12.54	月 平 均	54.1	21.80	17 14 20	53.7	12.69
月 平 均	50.3	13.05	Ⅷ 3 11 30	54.6	20.94	24 15 0	53.7	14.50
Ⅻ 4 15 15	50.1	12.71	10 13 0	54.1	22.13	月 平 均	53.7	14.32
11 13 15	50.0	12.71	17 12 20	54.1	22.33	Ⅴ 1 14 10	53.7	12.95
18 15 50	50.0	11.96	24 14 0	54.1	21.75	8 15 15	53.9	12.26
25 13 30	50.0	11.66	31 10 30	54.2	21.56	15 13 20	53.3	12.79
月 平 均	50.0	12.26	月 平 均	54.2	21.74	22 11 45	53.7	14.12
温泉 No. 542			Ⅸ 7 14 0	54.0	21.75	月 平 均	53.8	13.03
1928			13 9 20	54.2	22.33	Ⅵ 15 13 30	53.5	13.32
Ⅰ 7 14 25	53.8	21.47	21 10 0	53.8	22.03	22 9 45	53.7	14.37
14 14 25	54.0	21.11	28 9 15	54.0	20.68	29 13 25	54.3	15.46
20 12 10	54.1	20.85	月 平 均	54.0	21.70	月 平 均	53.8	13.38
28 13 0	54.1	21.20	Ⅹ 5 10 0	54.1	21.03	Ⅶ 6 13 30	54.6	17.45
月 平 均	54.0	21.16	12 14 0	55.0	21.94	13 13 50	54.3	15.17
Ⅱ 4 14 50	54.2	21.84	19 13 0	55.0	21.94	20 11 20	54.6	17.63
11 — —	—	—	26 16 25	55.0	21.94	27 10 0	54.6	15.32
18 11 35	54.0	21.56	月 平 均	54.8	21.71	月 平 均	54.5	16.39
23 15 55	54.5	20.68	Ⅺ 2 15 30	55.0	21.56	Ⅷ 3 11 45	54.6	13.05
月 平 均	54.2	21.36	9 13 15	55.0	20.85			
			16 16 0	55.0	21.20			
			23 11 40	54.8	21.56			
			30 14 20	55.0	25.23			

測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow
VIII 10 15 30 17 12 55 24 16 0 31 14 25	54.6 54.7 54.6 54.8	16.73 17.54 17.73 17.73	IX 11 11 45 18 — — 25 14 55	50.0 — 49.8	12.43 — 11.98	月 平 均	43.8	12.66
月 平 均	54.7	16.56	月 平 均	50.0	12.11	温泉 No. 646		
IX 7 14 30 13 15 0 21 10 20 28 9 30	54.9 55.2 54.8 55.0	19.30 19.53 16.99 16.82	X 2 15 25 9 13 30 16 15 15 23 15 45 30 16 45	50.6 49.6 49.6 50.5 50.5	11.75 11.41 11.41 12.25 11.23	1928 I 4 10 45 10 15 10 17 12 40 24 13 20 31 12 50	48.8 48.7 48.6 48.5 48.7	7.22 6.68 5.42 7.86 6.33
月 平 均	55.0	18.16	月 平 均	50.2	11.61	月 平 均	48.7	6.70
X 5 10 30 12 14 30 19 13 30 26 13 30	56.1 55.8 55.7 55.8	19.50 19.53 19.19 18.57	XI 5 11 35 13 15 20 20 10 15 27 14 40	50.5 50.5 50.1 50.5	10.76 10.76 11.88 10.42	II 7 — — 14 16 25 21 12 40 28 13 0	— 48.2 48.9 48.6	— 7.64 6.81 5.98
月 平 均	55.9	19.20	月 平 均	50.4	10.96	月 平 均	48.6	6.79
XI 2 10 30 9 12 40 16 15 2 23 11 10 30 14 0	56.0 55.9 56.0 55.6 55.9	19.77 18.97 19.42 18.86 18.97	XII 4 14 45 11 13 30 18 15 15 25 13 15	50.1 50.1 50.0 50.0	10.84 10.16 9.47 9.07	III 6 11 40 13 17 0 20 15 0 27 14 15	48.6 48.7 49.1 49.1	6.04 7.68 5.95 6.79
月 平 均	55.9	19.20	月 平 均	50.1	9.87	月 平 均	48.9	6.62
XII 7 11 0 14 14 30 21 13 0 28 13 0	56.0 56.0 56.0 56.0	16.86 18.12 18.23 18.12	1928 温泉 No. 580			IV 3 14 30 10 15 0 17 14 10 24 15 15	48.1 48.6 49.2 48.6	8.21 8.02 6.50 6.75
月 平 均	56.0	17.83	I 5 11 55 11 16 20 18 14 45 25 14 50	45.7 45.6 46.6 46.0	15.14 13.70 12.35 12.40	月 平 均	48.6	7.37
1928 温泉 No. 571			月 平 均	46.0	13.37	V 1 14 25 8 15 30 15 13 45 22 11 55	48.1 48.1 48.7 49.1	8.59 6.26 7.31 6.02
VI 8 10 40 13 13 13 19 14 50 26 14 50	49.1 49.0 48.7 49.9	9.05 9.19 8.50 11.59	II 1 13 30 8 — — 15 15 30 22 15 15 29 12 25	45.3 — 42.8 38.1 41.6	10.28 — 8.59 15.94 20.36	月 平 均	48.5	7.05
月 平 均	49.4	9.78	月 平 均	42.0	13.79	1928 温泉 No. 671		
VII 5 15 30 10 16 10 17 15 5 24 14 45 31 12 0	49.8 49.9 49.6 49.8 49.7	12.15 11.75 11.23 12.03 11.18	III 7 12 30 14 16 35 21 12 15 28 14 30	41.8 42.0 42.8 43.7	17.12 18.83 18.83 17.02	I 4 11 10 10 15 0 17 13 0 24 13 40 31 13 25	52.8 52.7 52.5 52.6 52.8	17.36 15.86 15.05 19.28 16.76
月 平 均	49.8	11.68	月 平 均	42.6	17.95	月 平 均	52.7	16.86
VIII 7 15 40 14 11 30 21 16 15 28 14 45	50.0 49.6 50.1 50.1	11.88 10.98 11.66 12.08	IV 4 14 30 11 15 25 18 16 40 25 12 0	44.2 45.5 45.0 44.8	16.93 15.45 13.82 13.39	II 7 — — 14 16 35 21 12 55 28 12 25	— 52.6 52.2 51.8	— 18.27 17.60 16.19
月 平 均	50.0	11.65	月 平 均	44.9	14.90	月 平 均	52.2	17.35
IX 4 16 30	50.1	11.91	V 2 14 30 9 14 0 16 — —	44.1 43.4 —	12.56 12.66 —	III 6 11 30 13 15 40 20 14 40	52.1 52.3 52.2	15.35 18.72 18.27

測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow
Ⅲ 27 14 30	52.1	18.90	Ⅻ 11 13 45	52.0	21.68	月 平 均	45.7	L/M 4.80
月 平 均	52.2	17.81	18 15 30	51.9	20.20	Ⅲ 6 11 15	47.2	6.60
Ⅳ 3 14 45	51.7	18.72	25 13 0	51.9	20.97	13 16 5	47.6	5.93
10 14 45	51.7	19.28	月 平 均	51.9	21.20	20 14 30	47.4	6.17
17 13 55	52.0	18.90	温泉 No. 685			27 — —	—	—
24 15 30	52.0	18.63	1928			月 平 均	47.4	6.23
月 平 均	51.9	18.91	Ⅰ 5 11 46	44.6	9.99	Ⅳ 3 14 55	47.3	6.84
Ⅴ 1 14 45	51.8	19.48	11 15 25	44.1	10.41	10 16 15	47.6	6.84
8 15 45	52.0	16.35	18 16 20	44.0	8.95	20 14 30	47.1	6.55
15 14 0	51.6	17.85	25 15 10	44.6	11.01	24 15 45	47.2	6.30
22 12 10	51.6	16.86	月 平 均	44.3	10.03	月 平 均	47.3	6.63
月 平 均	51.8	17.63	Ⅱ 1 13 45	44.1	10.05	Ⅴ 1 15 0	47.1	6.38
Ⅵ 13 13 30	51.2	17.85	8 — —	—	—	8 15 55	47.3	6.87
19 14 15	52.0	15.99	15 15 50	41.6	14.32	15 14 10	47.6	6.90
26 15 20	51.6	23.69	22 14 25	44.2	9.46	22 12 25	47.1	7.04
月 平 均	51.6	19.18	29 12 40	42.6	10.30	月 平 均	47.3	6.79
Ⅶ 3 12 0	51.7	21.80	月 平 均	43.1	11.30	温泉 No. 751		
10 15 20	51.6	21.32	水ノ混入セシナラン			1928		
17 14 50	51.6	21.80	Ⅲ 7 12 45	43.8	8.50	Ⅰ 5 13 35	57.5	14.96
24 15 0	51.1	23.26	14 16 55	44.0	8.68	11 15 5	58.0	12.97
31 12 25	51.6	22.18	21 12 30	43.8	8.33	18 15 50	58.2	12.28
月 平 均	51.5	22.07	28 14 45	42.0	9.61	25 13 55	58.0	12.87
Ⅷ 7 15 20	51.2	23.54	月 平 均	43.4	8.78	月 平 均	57.9	13.27
14 15 0	51.1	22.44	Ⅳ 4 14 40	43.6	9.01	Ⅱ 1 14 25	58.2	14.17
21 17 20	51.1	22.31	11 15 40	42.0	10.53	8 — —	—	—
28 13 50	51.1	16.19	18 16 55	43.8	8.52	15 15 10	58.2	13.13
月 平 均	51.1	21.12	25 12 15	42.5	8.30	22 14 55	58.1	11.09
Ⅸ 4 16 15	51.2	25.93	月 平 均	43.0	9.09	29 13 20	58.0	13.69
11 12 0	51.3	26.11	Ⅴ 2 15 0	43.2	9.03	月 平 均	58.1	13.02
18 — —	—	—	9 14 30	41.8	12.24	Ⅲ 7 12 20	57.8	12.57
25 14 15	51.1	25.25	16 — —	—	—	14 16 0	58.0	11.79
月 平 均	51.2	25.76	23 12 35	42.5	10.81	21 13 0	58.1	11.21
Ⅹ 2 15 40	52.1	26.28	月 平 均	42.5	10.69	28 14 0	58.2	13.94
9 13 15	52.1	25.08	温泉 No. 692			月 平 均	58.0	12.38
16 15 30	51.9	24.76	1928			Ⅳ 4 14 15	58.2	12.77
23 15 30	52.1	23.54	Ⅰ 4 11 20	48.6	6.81	11 15 10	58.1	12.37
30 15 30	52.1	23.26	10 14 10	47.7	6.65	18 16 25	58.2	10.76
月 平 均	52.1	24.58	17 13 20	48.1	5.67	25 12 55	58.0	12.72
Ⅺ 5 12 10	52.0	22.98	24 14 40	47.0	6.50	月 平 均	58.1	12.16
13 16 0	52.0	23.40	31 13 20	46.1	4.94	Ⅴ 2 13 20	57.8	11.96
20 10 30	52.0	23.12	月 平 均	47.5	6.11	9 15 15	58.0	14.62
27 15 0	52.0	23.12	Ⅱ 7 — —	—	—	16 — —	—	—
月 平 均	52.0	23.16	14 16 55	46.3	5.59	23 12 50	58.0	13.99
Ⅻ 4 15 0	51.6	21.93	21 13 10	45.5	4.69	月 平 均	57.9	13.52
			28 12 45	45.3	4.13			

測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow
温泉 No. 771								
1928								
I 5 13 50 11 14 50 18 16 0 25 14 0	56.4 56.2 56.3 56.2	11.27 11.15 11.33 11.15	IX 13 13 5 21 12 30 29 14 0	56.9 55.8 56.6	12.87 12.30 12.52	X 19 15 0 26 15 50	50.1 50.0	8.93 9.43
月 平 均	56.3	11.23	月 平 均	56.5	12.50	月 平 均	49.9	8.98
II 1 17 10 8 — — 15 14 50 22 14 5 29 15 50	56.8 — 56.1 56.1 56.3	11.65 — 12.02 11.58 10.92	X 5 12 30 12 16 15 19 15 20 26 16 10	56.0 56.6 56.7 56.7	11.85 13.54 12.19 12.16	XI 2 12 10 9 10 15 16 13 0 23 9 15 30 12 15	50.0 50.0 49.6 49.5 49.5	8.97 8.57 8.06 7.96 7.88
月 平 均	56.2	11.54	月 平 均	56.5	12.44	月 平 均	49.7	8.19
III 7 12 0 14 15 45 21 11 55 28 14 0	55.7 56.2 56.3 56.2	11.98 12.09 11.68 11.88	XI 2 12 20 9 10 0 16 15 35 23 9 0 30 12 10	56.6 56.6 56.6 56.6 56.6	12.83 11.91 12.05 11.81 12.37	XII 7 13 25 14 11 20 21 13 40 28 15 5	49.0 49.1 49.0 48.6	6.27 7.47 7.23 6.79
月 平 均	56.1	11.91	月 平 均	56.6	12.19	月 平 均	48.9	6.94
IV 4 14 0 11 14 50 18 16 10 25 13 10	56.2 56.0 56.6 55.8	12.02 11.68 11.98 12.19	温泉 No. 801			温泉 No. 820		
月 平 均	56.2	11.96	1928			1928		
V 2 11 30 9 12 25 16 — — 25 13 10	55.7 56.3 — 56.2	11.65 12.09 — 12.12	VI 8 14 30 15 15 25 22 11 35 29 15 25	50.1 50.0 50.0 50.1	9.79 10.14 10.02 12.73	I 6 11 5 13 12 10 19 11 0 27 11 10	46.2 46.2 46.1 46.0	7.72 7.67 7.54 7.89
月 平 均	56.1	11.95	月 平 均	50.1	10.67	月 平 均	46.1	7.71
VI 8 15 50 15 15 40 22 11 50 29 15 40	56.5 56.0 56.0 56.2	12.09 11.68 12.16 12.52	VII 6 15 15 13 15 15 20 15 40 27 14 10	50.1 50.1 50.0 50.1	10.97 11.17 11.32 9.98	II 3 12 0 10 — — 17 13 20 24 14 35	46.1 — 46.1 46.1	8.39 — 8.39 9.38
月 平 均	56.2	12.14	月 平 均	50.1	10.85	月 平 均	46.1	8.72
VII 6 15 35 13 15 50 20 16 0 27 13 50	55.8 56.0 55.7 56.2	12.48 12.41 12.23 12.23	VIII 3 10 45 10 15 20 17 14 45 24 15 50 31 14 0	49.7 49.6 49.8 49.6 49.9	10.56 10.31 10.83 11.12 10.83	III 2 12 5 9 12 5 17 13 30 23 10 5 30 14 15	46.0 46.1 46.2 46.2 46.1	8.98 9.11 8.57 9.14 8.74
月 平 均	55.9	12.34	月 平 均	49.7	10.73	月 平 均	46.1	8.91
VIII 3 11 0 10 15 50 17 14 30 24 16 50 31 13 40	56.1 55.7 56.1 56.3 56.2	11.85 12.23 12.79 12.41 12.60	IX 7 16 0 13 12 50 21 12 10 28 11 35	49.6 49.7 49.7 48.5	10.74 10.31 9.98 9.57	IV 6 15 45 13 13 30 20 14 15 27 13 30	46.2 46.2 46.1 46.0	6.74 8.74 7.78 8.38
月 平 均	56.1	12.38	月 平 均	49.4	10.15	月 平 均	46.1	7.90
IX 7 16 15	56.1	12.30	X 5 12 10 12 16 0	49.3 50.1	9.03 8.54	V 4 — — 11 12 0 18 8 30	— 46.1 46.1	— 8.81 8.16
						月 平 均	46.1	8.49
						VI 13 13 55 19 12 45 26 13 0	46.1 46.1 46.1	8.01 7.82 8.57

測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow
月 日 時 分	°C	L/M	月 日 時 分	°C	L/M	月 日 時 分	°C	L/M
Ⅶ 2 11 35	46.3	11.19	Ⅲ 2 12 20	43.7	8.83	Ⅰ 6 9 10	43.1	6.05
10 15 50	46.1	11.00	9 12 20	42.6	8.40	13 13 30	42.7	5.17
17 14 25	46.3	8.91	17 13 45	42.6	8.40	19 13 25	41.2	3.65
24 15 15	46.3	9.32	23 10 20	43.7	8.78	27 13 30	42.0	6.38
31 16 0	46.3	9.49	30 14 0	42.6	7.84	月 平 均	42.5	5.31
月 平 均	46.3	9.98	月 平 均	43.6	8.45	Ⅱ 3 10 25	43.0	5.16
Ⅷ 7 15 5	46.5	10.00	Ⅳ 6 15 30	43.1	6.92	10 — —	—	—
14 14 40	46.5	9.46	13 15 30	43.5	6.13	17 15 10	42.5	4.24
21 15 40	46.2	9.87	20 13 35	43.1	6.05	24 13 0	42.7	5.49
28 15 5	46.2	9.90	27 13 45	42.1	6.53	月 平 均	42.7	4.96
月 平 均	46.4	9.81	月 平 均	43.2	6.48	Ⅲ 2 14 20	42.2	4.15
Ⅸ 4 13 55	46.5	9.19	Ⅴ 11 15 45	43.2	5.65	9 12 30	40.5	2.79
11 15 10	46.2	8.91	18 8 45	43.1	4.73	17 15 15	42.6	4.50
18 — —	—	—	月 平 均	43.2	5.19	23 12 10	42.2	4.18
25 15 45	46.1	8.78	1928 温泉 No. 935			30 12 55	42.2	4.52
月 平 均	46.3	8.96	Ⅰ 5 11 30	44.1	5.92	月 平 均	41.9	4.09
Ⅹ 2 12 45	46.2	8.50	11 15 35	45.1	5.12	Ⅳ 6 13 30	40.8	2.98
9 14 0	47.1	8.07	18 16 30	45.2	3.94	13 15 10	42.5	4.69
16 12 15	47.0	7.87	25 15 25	45.1	5.14	20 14 35	42.9	6.22
23 16 20	—	—	月 平 均	44.9	5.03	27 15 10	42.2	4.56
30 16 20	47.1	7.33	Ⅱ 1 14 0	45.1	4.35	月 平 均	42.1	4.61
月 平 均	46.9	7.94	8 — —	—	—	Ⅴ 11 14 30	42.0	4.22
※導水管ノ故障ニヨリ測定不能			15 16 10	45.1	5.07	18 10 10	41.6	4.02
Ⅺ 5 13 30	47.1	8.74	22 15 40	45.0	5.71	月 平 均	41.8	4.12
13 12 10	47.4	8.53	29 12 50	45.1	5.19	1928 温泉 No. 1040		
20 11 0	47.2	7.30	月 平 均	45.1	5.08	Ⅰ 6 14 30	40.5	10.12
27 15 35	47.1	7.83	Ⅲ 7 13 0	45.0	2.19	13 14 50	40.7	11.88
月 平 均	47.2	8.10	14 17 10	45.3	4.26	19 12 5	40.6	11.74
Ⅻ 4 12 30	47.0	7.78	21 12 40	45.2	5.41	27 12 10	40.7	13.46
11 14 5	47.3	7.28	28 15 0	45.1	5.07	月 平 均	40.5	11.30
18 13 20	47.3	7.09	月 平 均	45.2	4.23	Ⅱ 3 9 0	40.8	12.99
25 12 40	47.0	6.43	Ⅳ 4 14 55	45.2	3.73	10 — —	—	—
月 平 均	47.2	7.15	11 16 0	45.1	5.12	17 14 10	40.1	9.06
1928 温泉 No. 868			18 17 10	45.1	4.94	24 12 0	40.6	12.28
Ⅰ 6 15 45	44.0	11.27	25 12 30	45.1	4.37	月 平 均	40.5	11.44
13 12 25	44.1	11.76	月 平 均	45.1	4.56	Ⅲ 2 12 50	40.0	9.17
19 11 15	44.1	11.62	Ⅴ 2 15 15	45.1	5.61	9 13 35	40.3	12.49
27 11 25	44.2	12.20	9 14 50	45.0	5.74	17 14 30	40.0	9.17
月 平 均	44.1	11.71	16 — —	—	—	23 11 10	40.2	10.91
Ⅱ 3 11 40	44.0	8.90	23 12 10	45.2	6.03	30 11 42	39.7	8.04
9 12 20	43.6	8.40	月 平 均	45.1	5.79	月 平 均	40.0	9.96
17 13 45	43.6	8.40	1928 温泉 No. 996			Ⅳ 6 14 50	39.8	7.33
23 10 20	42.7	8.78				13 14 0	40.2	11.88
30 14 0	43.6	7.84				20 11 15	40.2	10.75

測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow
IV 27 16 25 d h m °	39.8	9.47 L/M	温泉 No. 1045			IV 6 14 20 d h m °	51.1	1.62 L/M
月 平 均	40.0	9.86	1928			13 14 35 d h m °	51.8	3.18
V 4 — — d h m °	—	—	I 6 9 20 d h m °	49.2	9.33 M/L	20 11 50 d h m °	51.8	2.89
11 13 15 d h m °	39.9	9.78	13 13 50 d h m °	49.6	8.42	24 14 40 d h m °	52.0	3.94
18 9 20 d h m °	39.7	9.53	19 13 10 d h m °	48.2	6.81	月 平 均	51.7	2.98
25 15 5 d h m °	39.8	10.56	27 13 0 d h m °	50.0	8.55	V 4 — — d h m °	—	—
月 平 均	39.8	9.96	月 平 均	49.3	8.28	11 13 55 d h m °	52.0	4.00
VI 8 14 55 d h m °	39.7	8.09	II 3 10 0 d h m °	49.2	8.38	18 9 40 d h m °	51.6	4.12
13 14 50 d h m °	39.8	8.18	10 — — d h m °	—	—	月 平 均	51.8	4.06
22 11 5 d h m °	40.0	11.08	17 15 35 d h m °	47.4	6.48	温泉 No. 1153		
29 14 40 d h m °	39.7	9.53	24 12 40 d h m °	48.9	8.10	1928		
月 平 均	39.8	9.49	月 平 均	48.5	7.66	I 6 14 45 d h m °	49.7	3.21
VII 6 14 35 d h m °	40.0	11.29	III 2 13 40 d h m °	48.0	6.08	13 14 30 d h m °	50.6	5.18
13 14 45 d h m °	39.8	9.06	9 14 25 d h m °	49.2	8.51	19 12 20 d h m °	50.6	5.03
20 14 50 d h m °	39.6	8.11	17 14 55 d h m °	48.5	6.20	27 12 20 d h m °	50.6	8.08
27 14 30 d h m °	39.8	8.09	23 11 50 d h m °	48.6	6.99	月 平 均	50.4	5.38
月 平 均	39.8	9.14	30 12 25 d h m °	47.2	6.09	II 3 9 15 d h m °	50.6	6.28
VIII 3 10 0 d h m °	40.0	12.76	月 平 均	48.3	6.77	10 — — d h m °	—	—
10 14 50 d h m °	39.7	11.88	IV 6 14 0 d h m °	46.7	4.69	17 14 30 d h m °	50.1	4.41
17 15 15 d h m °	40.5	14.98	13 14 45 d h m °	48.1	7.18	24 11 40 d h m °	50.6	5.51
24 15 20 d h m °	40.1	12.39	20 12 0 d h m °	47.6	5.26	月 平 均	50.4	5.40
31 12 0 d h m °	40.1	11.56	27 14 50 d h m °	48.2	6.73	III 2 13 5 d h m °	50.6	4.39
月 平 均	40.1	12.71	月 平 均	47.7	5.97	9 13 50 d h m °	50.6	7.97
IX 7 15 30 d h m °	40.1	12.44	V 4 — — d h m °	—	—	17 16 25 d h m °	50.2	4.60
13 12 0 d h m °	39.9	9.92	11 14 5 d h m °	47.1	5.93	23 11 20 d h m °	50.6	6.93
21 11 40 d h m °	40.0	10.56	18 9 45 d h m °	47.2	5.46	30 11 55 d h m °	50.6	5.78
28 11 0 d h m °	39.6	8.79	月 平 均	47.2	5.70	月 平 均	50.5	5.93
月 平 均	39.9	10.43	温泉 No. 1050			IV 6 14 30 d h m °	49.6	3.04
X 5 11 35 d h m °	40.1	11.88	1928			13 14 10 d h m °	50.6	6.16
12 15 30 d h m °	40.5	8.20	I 6 15 20 d h m °	51.2	2.33	20 11 30 d h m °	50.6	5.28
19 14 30 d h m °	40.9	12.72	13 14 10 d h m °	51.6	3.59	27 14 20 d h m °	50.2	6.03
26 14 50 d h m °	41.0	11.20	19 12 55 d h m °	51.2	2.74	月 平 均	50.3	5.13
月 平 均	40.6	11.25	27 12 50 d h m °	52.4	4.91	V 4 — — d h m °	—	—
XI 2 11 40 d h m °	41.1	16.87	月 平 均	51.6	3.39	11 13 35 d h m °	50.2	6.31
9 11 0 d h m °	40.6	12.44	II 3 9 40 d h m °	52.2	4.83	18 11 40 d h m °	50.5	5.84
16 13 45 d h m °	41.0	13.46	10 — — d h m °	—	—	月 平 均	50.4	6.08
23 10 0 d h m °	41.0	11.20	17 15 0 d h m °	51.6	2.72	VI 13 14 20 d h m °	50.6	7.62
30 12 45 d h m °	40.6	11.93	24 12 25 d h m °	52.2	5.00	19 11 40 d h m °	50.1	6.42
月 平 均	40.9	13.18	月 平 均	52.0	4.18	26 12 20 d h m °	50.1	6.30
XII 7 14 25 d h m °	40.5	9.44	III 2 13 30 d h m °	51.1	2.29	月 平 均	50.3	6.78
14 12 20 d h m °	40.7	11.93	9 14 15 d h m °	51.7	4.44	VII 3 11 0 d h m °	50.1	8.11
21 15 0 d h m °	40.6	13.59	17 14 45 d h m °	52.0	2.83	10 14 45 d h m °	49.6	7.28
28 14 20 d h m °	40.6	11.29	23 11 40 d h m °	52.1	4.67	17 15 45 d h m °	49.6	5.14
月 平 均	40.6	11.56	30 12 15 d h m °	51.4	2.77	24 12 5 d h m °	50.1	7.63
			月 平 均	51.7	3.40	31 9 35 d h m °	49.6	9.21

測定日時 Date			泉 温 Temp.		湧出量 Flow		測定日時 Date			泉 温 Temp.		湧出量 Flow		測定日時 Date			泉 温 Temp.		湧出量 Flow			
月 平 均			49.8		7.47		Ⅳ 14 11 55 21 11 20 28 11 15			44.3 44.2 44.0		26.40 24.67 26.75		月 平 均			44.2		25.86			
Ⅲ 7 14 40 14 11 5 21 14 45 28 15 20			49.6 48.6 49.1 48.8		7.57 4.96 6.05 7.89		月 平 均			40.6		31.13		Ⅴ 5 — — 12 14 25 19 11 25			— 44.6 44.2		— 13.62 26.52			
月 平 均			49.0		6.62		Ⅱ 4 15 45 11 — — 18 12 45 25 15 15			40.5 — 40.4 40.5		31.88 — 32.68 30.40		月 平 均			44.4		15.07			
Ⅸ 4 15 5 11 14 50 18 — — 25 12 40			49.1 49.1 — 49.1		6.58 6.87 — 5.59		月 平 均			40.5		31.65		月 平 均			44.4		15.07			
月 平 均			49.1		6.85		Ⅲ 3 13 0 10 12 40 17 14 50 24 12 10 31 16 0			40.5 40.5 40.6 40.6 40.5		30.40 31.13 32.68 30.76 33.52		月 平 均			44.4		15.07			
Ⅹ 2 13 0 9 14 20 16 11 45 23 14 45 30 14 25			49.7 50.1 49.1 50.0 49.5		5.98 7.92 8.29 4.04 3.41		月 平 均			40.6		31.70		Ⅳ 7 11 55 14 12 10 21 11 0 28 11 30			40.6 40.5 40.5 40.5		29.71 31.50 32.28 30.40			
月 平 均			49.7		5.93		月 平 均			40.5		30.97		Ⅴ 5 — — 12 14 5 19 — —			— 40.7 —		— 31.50 —			
Ⅺ 5 14 10 13 13 0 20 11 30 27 12 25			50.0 50.0 50.1 50.0		4.17 5.99 4.83 4.01		月 平 均			40.7		31.50		月 平 均			40.7		31.50			
月 平 均			50.0		4.75		月 平 均			40.7		31.50		月 平 均			40.7		31.50			
Ⅻ 4 13 10 11 14 25 18 13 55 25 14 45			50.5 49.5 50.5 50.0		6.78 4.11 6.15 6.59		月 平 均			40.7		31.50		月 平 均			40.7		31.50			
月 平 均			50.1		5.91		月 平 均			40.7		31.50		月 平 均			40.7		31.50			
温泉 No. 1164						温泉 No. 1283						温泉 No. 1291										
1928						1928						1928										
Ⅰ 6 15 15 13 14 20 19 12 40 29 10 35			57.3 57.8 57.4 57.4		17.02 16.87 15.57 19.59		Ⅰ 7 14 0 14 13 50 20 — — 28 11 40			44.6 44.7 — 44.6		24.87 21.42 — 26.63		Ⅳ 7 12 5 14 12 25 21 11 10 28 11 40			44.7 45.1 44.7 44.5		18.37 17.67 17.10 17.14			
月 平 均			57.5		17.26		月 平 均			44.6		24.31		月 平 均			44.8		17.57			
Ⅱ 3 9 30 10 — — 17 14 50 24 12 15			57.6 — 57.4 57.4		21.95 — 18.40 22.21		Ⅱ 4 15 30 11 — — 18 12 30 25 14 30			44.7 — —※ —		19.74 — 25.94 22.80		Ⅴ 5 — — 12 14 15 19 11 10 25 14 0			— 44.7 44.7 44.7		— 16.00 16.35 16.47			
月 平 均			57.5		20.85		月 平 均			44.7		22.83		月 平 均			44.7		15.91			
三月以後ポンプニ改造ノ爲中止						・湧出口権利譲渡交渉中ノ爲温 度ノ測定不能						Ⅵ 8 11 30 15 13 50 22 10 5 29 13 50						44.5 44.4 44.7 44.2		15.56 16.00 11.34 15.15		
温泉 No. 1280						Ⅲ 3 12 45 10 12 10 17 15 20 24 11 55 31 15 50						44.0 44.0 44.2 44.3 44.6		28.66 22.21 25.72 25.29 22.63		月 平 均			44.5		14.90	
1928						月 平 均						44.2		24.90		Ⅶ 6 13 45 13 14 5 20 11 35 27 10 30			44.7 44.5 44.6 44.5		16.39 14.95 15.85 15.42	
Ⅰ 7 13 30 14 13 15			40.6 40.6		30.76 30.76		Ⅳ 7 11 45			44.2		26.63										

測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow
月 平 均	44.6	L/M 15.65	以後鐵分沈澱著シ			本回ヨリ給水位置ハ下ヨリトナル		
Ⅷ 3 8 45 10 14 0 17 13 20 24 16 25 31 11 5	44.8 44.2 44.1 44.1 44.1	14.95 14.26 14.20 14.38 14.02	X 5 10 45 12 14 45 19 13 45 26 14 0	45.4 45.0 45.2 45.0	L/M 14.88 13.79 14.08 13.41	Ⅻ 7 11 15 14 15 40 21 18 25 28 18 15	45.0 44.5 44.5 44.6	L/M 11.62 10.28 10.25 10.16
月 平 均	44.3	14.36	月 平 均	45.2	13.92	月 平 均	44.7	10.58
Ⅸ 7 14 45 13 9 50 21 10 35 28 9 50	44.2 44.2 44.1 44.1	14.56 14.36 14.20 14.14	Ⅺ 2 10 50 9 12 25 16 14 20 23 10 55 30 13 40	45.1 45.0 45.1 45.1 45.1	13.57 13.01 13.05 13.57 11.82			
月 平 均	44.2	14.37	月 平 均	45.1	13.00			

昭和四年 (1929)

測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow
温泉 No. 4 1929			V 21 16 50 28 17 15	56.5 56.5	L/M 16.68 15.64	X 1 14 35 8 14 10 15 14 5 22 15 0 29 15 15	56.0 55.9 55.8 55.7 55.8	L/M 15.64 21.40 13.88 19.99 16.07
Ⅰ 4 13 40 8 14 5 15 14 0 22 13 30 29 12 20	57.0 57.0 57.0 57.0 57.0	17.70 16.38 18.99 18.24 15.19	月 平 均	56.5	17.08	月 平 均	55.8	17.36
月 平 均	57.0	17.30	Ⅵ 4 13 55 11 11 0 18 16 0 25 11 45	56.0 56.0 56.0 56.0	16.19 21.87 20.08 19.70	Ⅺ 5 14 35 12 — — 19 15 15 26 15 35	56.7 — 55.7 56.0	18.99 — 16.91 19.61
Ⅱ 5 14 25 12 14 10 19 14 50 26 14 15	57.0 56.8 57.0 56.5	18.16 17.63 17.19 18.01	月 平 均	56.0	19.46	月 平 均	55.8	18.50
月 平 均	56.8	17.75	Ⅶ 2 14 45 9 12 25 16 — — 23 14 30 30 14 50	56.0 55.9 — 56.0 56.0	20.38 20.28 — 16.38 19.80	Ⅻ 8 13 25 10 — — 17 15 0 24 14 40 31 11 35	55.7 — 55.7 55.8 55.7	19.16 — 17.19 19.16 18.90
Ⅲ 5 10 5 16 13 35 23 14 5 30 13 25	56.6 56.5 56.7 56.6	16.71 18.40 16.64 18.82	月 平 均	56.0	19.21	月 平 均	55.7	18.60
月 平 均	56.6	18.14	Ⅷ 6 10 15 13 14 5 20 12 30 27 15 45	56.0 56.0 55.9 56.0	20.58 20.08 18.01 20.89	温泉 No. 31 1929		
Ⅳ 9 14 5 16 13 0 23 15 45 30 14 10	56.5 56.5 56.5 56.5	14.61 18.32 14.61 17.93	月 平 均	56.0	19.89	Ⅰ 4 13 30 8 13 30 15 13 45 24 10 0 29 11 40	43.1 42.3 42.0 42.1 42.5	16.16 16.90 16.98 17.16 16.16
月 平 均	56.5	16.37	Ⅸ 3 11 25 10 14 55 17 16 25 24 14 45	55.9 55.8 55.9 56.0	18.48 21.99 20.58 20.78	月 平 均	42.2	16.67
Ⅴ 7 15 30 14 14 0	56.6 56.5	16.38 19.43	月 平 均	55.9	20.46			

測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow
Ⅱ 5 13 40 17 12 45 19 16 55 26 10 30	42.1 43.0 42.1 43.4	15.40 15.92 16.40 16.00	X 29 13 15 月 平 均	42.4 42.5	13.23 14.28	Ⅵ 7 15 30 14 13 25 21 14 55 28 14 15	46.6 47.1 46.7 47.0	8.88 13.23 10.08 12.60
月 平 均	42.2	15.93	Ⅺ 5 11 55 12 — — 19 11 30 26 11 30	42.5 — 42.5 42.4	15.20 — 15.33 12.36	月 平 均	46.8	11.20
Ⅲ 5 16 0 11 13 55 18 15 20 25 13 45	42.0 43.0 43.0 43.0	13.57 14.15 14.21 14.40	月 平 均	42.5	14.30	Ⅶ 5 — — 12 14 0 19 12 40 26 13 40	— 47.0 46.7 47.0	— 13.72 9.91 12.74
月 平 均	43.0	13.08	Ⅻ 3 11 50 10 — — 17 11 25 24 11 15 31 11 15	42.4 — 42.6 42.5 42.3	15.55 — 16.90 12.69 15.62	月 平 均	46.9	12.12
Ⅳ 1 13 20 9 13 45 16 11 10 23 14 20 30 11 20	43.0 42.0 42.1 43.0 42.0	11.87 13.04 14.65 12.27 14.03	月 平 均	42.5	15.19	Ⅷ 2 — — 9 15.10 16 14 0 23 12 15 30 12 35	— 46.9 46.8 47.0 46.7	— 12.06 11.33 13.95 10.89
月 平 均	43.0	13.17	温泉 No. 58 1929			月 平 均	46.9	12.06
Ⅴ 7 14 50 14 13 5 21 16 25 28 16 45	43.0 42.0 43.0 43.0	14.72 14.09 11.91 12.22				Ⅸ 6 14 20 13 15 5 20 12 5 27 13 40	46.8 46.8 46.8 46.8	12.23 12.93 12.33 14.91
月 平 均	43.0	12.24	I 5 — — 11 14 0 18 10 5 25 11 50	— 48.0 48.0 47.8	— 12.79 11.51 13.32	月 平 均	46.8	13.10
Ⅵ 4 11 20 11 14 55 18 12 30 25 15 40	42.5 42.5 42.5 42.5	11.87 12.59 14.59 12.26	月 平 均	47.9	12.54	X 4 11 45 11 13 55 18 13 35 25 15 5	46.9 46.7 46.5 46.8	13.88 13.08 10.89 15.10
月 平 均	42.5	12.83	※下水閉塞ノ爲測定不能			月 平 均	46.7	13.61
Ⅶ 2 10 50 9 10 50 16 — — 23 10 20 30 12 35	42.5 42.4 — 42.5 42.5	15.85 18.93 — 15.62 14.65	Ⅱ 1 10 25 8 12 20 15 14 30 22 12 15	48.0 48.0 48.0 47.6	13.32 12.01 12.36 11.93	Ⅺ 1 14 55 8 13 20 15 — — 22 14 30 29 14 5	46.5 46.8 — 46.7 46.5	11.01 13.88 — 13.44 11.16
月 平 均	42.5	16.26	月 平 均	47.9	12.41	月 平 均	46.6	12.25
Ⅷ 6 13 50 13 12 5 20 15 20 27 12 15	42.5 42.5 42.5 42.5	14.21 14.92 12.69 15.62	Ⅲ 1 14 25 8 15 25 15 11 50 22 13 55 29 12 45	47.7 47.5 47.7 47.0 47.5	12.11 11.16 14.02 11.18 12.21	Ⅻ 6 14 0 13 14 40 20 13 50 27 13 55	46.7 46.6 46.7 46.4	13.14 11.96 13.95 12.03
月 平 均	42.5	14.36	月 平 均	47.5	12.14	月 平 均	46.6	12.77
Ⅸ 3 11 5 10 12 5 17 12 30 24 12 45	42.5 42.5 42.5 42.5	15.55 14.21 13.63 16.40	Ⅳ 5 10 50 12 — — 19 — — 26 13 35	47.5 — — 47.5	11.40 — — 11.42	温泉 No. 87 深度 55 m 1929		
月 平 均	42.5	14.95	月 平 均	47.5	11.41			
X 1 11 5 8 10 30 15 13 45 22 11 40	42.5 42.5 42.5 42.5	14.99 15.05 13.30 14.85	Ⅴ 3 12 5 10 14 5 17 13 30 24 13 50 31 13 50	47.5 47.0 47.5 47.2 47.5	12.13 8.54 12.28 9.43 12.52	I 4 14 20 8 14 20 15 14 35 22 13 50 29 12 35	63.2 63.0 63.1 63.1 62.9	14.65 12.00 14.59 12.95 16.29
月 平 均	42.5	14.85	月 平 均	47.3	10.98	月 平 均	63.1	14.10

測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow
Ⅱ 5 14 40 12 15 45 19 15 0 26 11 15	63.1 62.5 62.0 62.0	14.00 14.43 14.26 16.26	月 平 均	62.2	20.51	Ⅶ 2 15 40 9 16 0 16 — — 23 11 35 30 10 40	49.3 49.0 — 49.1 49.1	11.56 11.52 — 12.29 12.00
月 平 均	62.4	14.76	Ⅴ 5 15 20 12 — — 19 14 15 26 14 55	62.3 — 62.3 62.4	19.87 — 19.16 21.72	月 平 均	49.1	11.84
Ⅲ 5 12 35 16 14 5 23 13 40 30 13 45	61.7 62.9 62.7 63.0	11.45 18.67 16.65 19.68	月 平 均	62.3	20.25	Ⅲ 6 10 40 13 14 50 20 15 40 27 15 25	49.1 49.1 49.0 49.2	12.29 12.10 10.24 12.28
月 平 均	62.6	16.61	Ⅶ 3 13 5 10 — — 17 15 40 24 11 40 31 12 0	62.4 — 62.1 62.0 62.5	22.56 — 19.04 17.93 21.33	月 平 均	49.1	11.73
Ⅳ 9 10 20 16 12 40 23 15 5 30 13 50	63.1 63.3 62.0 62.1	23.37 22.83 12.01 21.41	月 平 均	62.3	20.22	Ⅸ 3 11 45 10 14 35 17 14 15 24 13 50	49.2 49.2 49.0 49.2	11.60 12.79 10.17 12.34
月 平 均	62.9	19.90	温泉 No. 130			月 平 均	49.2	11.73
Ⅴ 9 15 20 14 14 20 21 18 15 28 11 5	61.4 62.0 63.5 62.5	7.97 20.72 27.18 21.02	Ⅰ 5 13 35 11 13 45 18 10 35 25 14 10	49.9 49.5 49.5 49.6	10.10 11.11 9.55 9.52	Ⅹ 1 11 55 8 13 30 17 14 25 22 13 50 29 13 40	49.0 49.1 49.0 49.1 49.0	10.66 11.31 9.82 11.87 10.38
月 平 均	62.5	19.22	月 平 均	49.6	10.07	月 平 均	49.0	10.81
Ⅵ 4 14 50 11 11 50 18 15 25 25 11 20	62.0 62.5 62.4 62.3	20.50 24.45 21.72 22.83	Ⅱ 1 11 5 8 13 0 15 14 55 22 11 45	49.5 49.6 49.5 49.0	10.41 10.04 10.99 14.61	Ⅺ 5 15 40 12 — — 19 13 35 26 14 35	49.0 — 49.0 49.0	10.66 — 10.31 9.27
月 平 均	62.3	22.38	月 平 均	49.4	11.50	月 平 均	49.0	10.08
Ⅶ 2 14 20 9 12 55 16 — — 23 11 20 30 14 20	62.5 62.3 — 62.5 62.5	23.35 20.80 — — 24.35	Ⅲ 1 15 0 8 15 55 16 14 35 23 14 30 30 14 10	49.5 49.4 49.4 49.3 49.4	10.24 9.06 9.19 9.08 9.83	Ⅻ 3 14 15 10 — — 17 14 40 24 15 35 31 — —	49.0 — 48.8 48.8 —	10.03 — 10.21 9.30 —
月 平 均	62.5	22.90	月 平 均	49.4	9.48	月 平 均	48.9	9.95
Ⅷ 6 14 10 13 13 45 20 12 50 27 15 5	61.3 62.7 62.0 62.6	11.20 24.45 16.55 25.97	Ⅳ 9 16 15 16 11 30 23 14 45 30 16 15	49.1 49.5 49.1 49.4	7.72 8.93 7.36 8.27	温泉 No. 291		
月 平 均	62.2	19.54	月 平 均	49.3	8.07	1929		
Ⅸ 3 13 45 10 14 15 17 16 5 24 15 5	61.1 62.6 61.9 62.5	11.69 25.97 18.09 23.66	Ⅴ 7 11 50 14 11 40 21 14 45 28 14 40	49.0 49.5 49.5 49.5	8.66 10.99 9.47 10.17	Ⅰ 4 13 0 8 13 0 15 13 10 22 13 0 29 11 5	59.1 58.6 59.1 58.5 58.5	4.81 5.19 5.61 5.08 5.11
月 平 均	62.0	19.85	月 平 均	49.4	9.32	月 平 均	58.8	5.16
Ⅹ 1 11 30 8 13 50 15 15 20 22 14 10 29 14 45	61.6 62.5 62.2 62.5 62.0	15.55 23.66 20.22 23.85 19.16	Ⅵ 4 13 25 11 12 10 18 13 0 25 12 10	49.0 49.2 49.0 49.2	9.38 11.11 10.07 10.55	Ⅱ 5 13 0 12 13 10 19 13 30 26 13 30	58.5 58.5 58.5 58.5	5.15 5.42 5.15 5.32
			月 平 均	49.1	10.28	月 平 均	58.5	5.26

測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow
Ⅲ 5 9 20 15 14 50 22 16 5 30 14 35	58.1 58.6 58.6 58.6	4.71 4.82 4.78 5.10	Ⅵ 25 12 35	66.0	8.85	Ⅱ 22 13 10	62.5	13.64
月 平 均	58.5	4.85	月 平 均	66.1	7.95	月 平 均	62.3	16.64
Ⅳ 5 9 35 12 — — 19 — — 26 14 25	58.5 — — 58.5	5.06 — — 4.50	Ⅶ 2 13 50 9 16 25 16 — — 23 12 0 30 14 5	66.0 66.0 — 66.1 66.2	9.57 6.22 — 8.10 9.00	Ⅲ 1 14 10 8 14 25 15 13 5 22 15 40 29 12 20	62.5 62.0 62.5 62.6 62.5	16.06 13.04 18.21 14.11 15.83
月 平 均	58.5	4.78	月 平 均	66.1	8.22	月 平 均	62.4	15.45
Ⅴ 3 12 55 10 14 55	58.5 58.5	5.45 4.71	Ⅷ 6 14 55 13 13 50 20 13 50 27 16 25	65.9 66.1 66.0 66.0	5.49 9.49 6.18 9.06	Ⅳ 5 10 0 12 — — 19 — — 26 13 15	62.1 — — 61.5	13.76 — — 13.93
月 平 均	58.5	5.08	月 平 均	66.0	7.49	月 平 均	61.8	13.85
1929 温泉 No. 343			Ⅸ 3 14 15 10 15 25 17 14 35 24 15 35	65.8 66.0 65.7 66.3	5.58 10.64 5.78 10.83	Ⅴ 3 12 30 10 14 30 17 14 0 24 15 50 31 14 20	62.0 60.8 62.0 61.7 62.0	15.75 5.51 16.72 8.96 16.46
Ⅰ 4 14 35 8 14 35 15 14 50 22 14 5 29 12 50	66.6 67.1 67.1 66.5 67.0	7.48 6.11 7.08 5.92 7.09	月 平 均	66.0	8.21	月 平 均	61.7	12.68
月 平 均	66.9	6.74	Ⅹ 1 14 55 8 12 10 15 15 10 22 13 30 29 14 25	65.8 66.0 65.9 66.0 65.7	6.76 9.75 7.08 8.91 7.56	Ⅵ 7 14 50 14 12 50 21 14 30 28 13 50	61.0 61.7 61.2 61.5	7.10 17.91 10.42 17.25
Ⅱ 5 14 57 17 12 0 19 16 50 28 16 0	66.5 66.6 66.9 66.5	5.87 6.64 8.77 7.12	月 平 均	65.9	8.01	月 平 均	61.4	13.17
月 平 均	66.6	7.10	Ⅺ 5 14 15 12 — — 19 15 40 26 16 0	65.8 — 65.6 65.8	7.92 — 6.94 10.61	Ⅶ 5 14 20 12 13 35 19 12 15 26 13 10	61.4 61.5 61.4 61.5	11.60 18.74 10.00 17.53
Ⅲ 5 11 15 11 14 25 18 14 25 27 15 50	66.6 66.3 66.6 66.5	7.18 6.25 7.87 6.03	月 平 均	65.7	8.47	月 平 均	61.5	14.47
月 平 均	66.5	6.83	Ⅻ 3 14 40 10 — — 17 16 5 24 15 10 31 14 0	65.7 — 65.9 65.7 65.5	6.76 — 6.90 7.03 5.79	Ⅷ 2 — — 9 15 35 16 13 40 23 12 35 31 14 45	— 61.5 61.5 61.5 61.7	— 14.56 13.87 18.01 15.98
Ⅳ 1 14 30 9 14 55 16 11 55 23 9 45 20 11 45	66.0 66.5 66.6 66.5 66.5	7.54 5.19 8.26 7.36 8.13	月 平 均	65.7	6.62	月 平 均	61.6	15.61
月 平 均	66.4	7.29	1929 温泉 No. 418			Ⅸ 6 14 55 13 14 10 20 15 0 27 15 5	61.4 61.5 61.2 61.5	12.79 15.90 9.45 18.63
Ⅴ 7 16 5 14 12 5 21 15 40 28 15 5	66.5 66.9 66.5 66.5	7.08 8.85 6.36 6.35	Ⅰ 5 13 0 11 13 30 18 9 45 25 12 15	62.0 62.4 62.0 62.0	14.82 14.49 13.82 15.90	月 平 均	61.4	14.19
月 平 均	66.6	7.16	月 平 均	62.1	14.76	Ⅹ 4 12 35 11 14 45 18 14 20 25 15 30	61.4 61.4 60.9 61.4	14.49 18.05 11.81 19.07
Ⅵ 4 12 55 11 9 25 18 14 55	66.2 66.0 66.0	6.07 8.93 8.43	Ⅱ 1 10 20 8 12 0 15 13 40	61.9 62.1 62.5	18.53 15.24 17.16	月 平 均	61.3	15.86

測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow
Ⅴ 1 13 55 8 13 40 15 — — 22 17 10 29 14 50	61.3 61.4 — 60.9 61.0	13.15 18.01 — 16.90 14.75	Ⅲ 15 13 45 25 9 35 29 9 10	62.5 62.9 62.5	13.19 13.03 13.29	月 平 均	61.9	13.94
月 平 均	61.2	15.65	月 平 均	62.7	13.47	Ⅻ 6 13 10 13 12 55 20 15 10 27 13 30	62.0 62.1 61.7 61.7	14.03 13.74 13.22 13.16
Ⅶ 6 14 25 13 15 5 20 14 20 27 14 45	61.3 61.4 61.3 61.3	17.34 17.16 18.21 14.66	Ⅳ 5 9 15 12 — — 19 — — 26 9 20	62.5 — — 62.7	12.51 — — 12.69	月 平 均	61.9	13.54
月 平 均	61.3	16.82	月 平 均	62.6	12.60	温泉 No. 530		
1929 温泉 No. 451ノ1			Ⅴ 3 14 30 10 11 40 17 11 55 24 10 40 31 12 50	62.5 62.6 62.5 62.8 62.6	14.21 13.71 14.37 12.48 14.03			
Ⅰ 4 14 15 8 14 55 15 15 10 22 14 20 29 13 10	43.1 43.1 43.0 43.0 43.0	15.29 16.49 14.93 15.67 15.29	月 平 均	62.6	13.76	Ⅰ 4 16 10 8 15 50 15 16 5 22 15 15 29 14 10	50.0 50.0 50.0 50.0 50.0	11.93 11.66 11.59 11.59 11.62
月 平 均	43.0	15.53	Ⅵ 7 12 15 14 9 40 21 10 50 28 10 40	62.0 62.3 62.3 62.4	14.25 14.14 14.06 14.89	月 平 均	50.0	11.68
Ⅱ 5 15 20 12 16 5 19 15 20 26 13 30	42.9 42.7 42.5 42.6	14.81 15.54 17.08 16.78	月 平 均	62.3	14.34	Ⅱ 5 16 20 12 14 30 19 16 15 26 12 35	50.0 50.0 50.0 50.0	11.23 11.06 10.96 11.41
月 平 均	42.7	16.05	Ⅶ 5 12 40 12 12 25 19 9 55 26 10 55	62.3 62.5 62.3 62.5	14.18 14.14 14.29 15.45	月 平 均	50.0	11.17
Ⅲ 5 10 55 11 14 50 18 14 50 25 15 0	42.8 42.6 35.0 34.3	14.58 13.64 47.40 42.13	月 平 均	62.4	14.52	Ⅲ 5 12 10 11 13 0 18 13 10 25 12 50	50.0 50.0 50.0 49.9	10.90 10.77 10.49 11.13
月 平 均	—	—	Ⅷ 2 — — 9 13 30 16 10 20 23 13 45 30 10 45	— 62.5 62.3 62.3 62.2	— 15.23 14.25 14.03 14.89	月 平 均	50.0	10.82
※二三日前 borehole 浅深			月 平 均	62.3	14.60	Ⅳ 1 12 40 9 11 30 16 10 25 23 10 10 30 10 25	50.0 50.0 50.0 49.9 50.0	11.34 11.23 10.52 10.38 10.43
1929 温泉 No. 472			Ⅸ 6 8 55 13 10 25 20 14 15 27 11 10	62.3 62.1 62.2 62.2	15.19 14.93 13.92 15.28	月 平 均	50.0	10.78
Ⅰ 5 12 15 11 12 45 18 14 0 25 13 10	63.0 63.2 63.0 63.0	14.45 14.21 14.89 13.86	月 平 均	62.2	14.83	Ⅴ 7 13 10 14 10 15 21 13 15 28 13 10	49.7 50.0 50.0 50.0	11.20 10.55 10.77 11.20
月 平 均	63.1	14.23	Ⅹ 4 9 10 11 13 25 18 11 50 25 12 45	62.2 62.0 62.0 62.0	15.50 14.06 14.49 15.73	月 平 均	49.9	10.88
Ⅱ 1 9 45 8 11 10 15 12 40 22 13 50	63.0 62.0 63.0 63.0	13.67 14.52 14.37 13.42	月 平 均	62.1	14.95	Ⅵ 4 9 50 11 15 20 18 11 5 25 14 20	49.6 49.7 49.5 49.7	9.79 9.92 12.66 11.85
月 平 均	63.0	14.00	Ⅺ 1 10 50 8 10 45 15 — — 22 13 40 29 11 15	61.9 62.0 — 61.7 61.9	14.25 14.45 — 13.39 13.67	月 平 均	49.6	11.06
Ⅲ 1 13 10 8 13 15	63.0 62.6	13.95 13.88	Ⅻ 2 12 10 9 15 15 16 — — 23 13 45 30 11 55	49.6 49.6 — 50.0 50.0	13.81 14.93 — — 13.86			

測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow
月 平 均	49.8	14.20	月 平 均	54.8	18.39	Ⅱ 3 12 15	54.1	18.76
Ⅲ 6 11 45 13 11 25 20 14 35 27 11 5	50.0 50.0 50.0 50.0	14.07 14.06 13.70 12.71	※修理中ノ爲測定不能			10 — —	—	—
月 平 均	50.0	13.64	Ⅳ 9 13 20 16 14 30 23 13 15 30 13 5	54.8 54.8 54.8 54.8	17.96 17.77 16.88 18.02	17 14 20	54.3	18.76
Ⅴ 3 12 25 10 11 5 17 11 30 24 11 50	50.0 49.9 50.0 50.0	12.37 13.07 12.24 12.84	月 平 均	54.8	17.66	24 12 20	54.2	18.22
月 平 均	50.0	12.63	Ⅴ 7 13 35 14 14 50 18 15 55 21 15 15	54.8 54.9 54.9 54.9	17.62 19.26 18.90 18.76	31 12 25	54.2	17.58
Ⅵ 1 15 35 8 11 35 15 13 5 22 10 45 29 11 45	49.9 50.0 50.0 50.0 49.9	12.60 13.36 12.84 12.84 12.41	月 平 均	54.9	18.64	温泉 No. 564		
月 平 均	50.0	13.01	Ⅵ 4 11 45 11 12 40 18 13 35 25 16 10	54.5 54.3 54.5 54.3	18.02 18.55 19.41 18.69	1929		
Ⅶ 5 10 45 12 — — 19 11 5 26 12 15	49.9 — 50.0 50.0	12.84 — 12.10 11.81	月 平 均	54.4	18.62	Ⅰ 5 12 30 11 13 0 18 9 10 25 12 50	56.0 55.8 55.6 55.5	17.83 17.35 16.56 16.07
月 平 均	50.0	12.25	Ⅶ 2 13 5 9 13 20 16 — — 23 13 25 30 13 20	54.4 54.4 — 54.4 54.5	19.71 20.35 — 18.42 19.63	月 平 均	55.7	16.95
Ⅷ 3 11 10 10 — — 17 11 50 24 12 0 31 13 5	50.0 — 50.0 49.9 50.1	11.37 — 11.93 11.28 11.44	月 平 均	54.4	19.52	Ⅱ 1 9 45 8 11 25 15 12 55 22 15 30	55.6 55.6 55.6 55.3	16.31 16.23 15.76 16.07
月 平 均	50.0	11.49	Ⅷ 6 14 20 13 12 30 20 14 15 27 16 5	54.2 54.5 54.3 54.5	19.79 19.48 19.33 19.33	月 平 均	55.5	16.09
温泉 No. 542			月 平 均	54.4	19.48	Ⅲ 1 13 30 8 13 31 16 9 40 23 12 45 30 11 0	55.1 55.1 55.2 55.0 55.0	15.39 15.10 15.61 15.39 14.96
1929			Ⅸ 3 13 20 10 13 25 17 13 55 24 13 10	54.0 54.5 54.4 54.3	18.48 19.79 18.11 19.41	月 平 均	55.1	15.25
Ⅰ 5 12 0 11 12 30 18 14 25 25 13 25	54.5 54.9 54.9 54.6	20.43 19.79 19.71 19.63	月 平 均	54.3	18.95	Ⅳ 5 13 45 12 — — 19 — — 26 9 45	55.0 — — 54.9	15.69 — — 15.46
月 平 均	54.7	19.89	Ⅹ 1 15 15 8 12 35 15 14 45 22 13 5 29 14 0	52.5 54.2 54.4 54.3 54.1	18.42 18.83 17.96 18.55 17.16	月 平 均	55.0	15.57
Ⅱ 1 9 30 8 10 50 15 12 25 22 14 10	54.5 55.0 55.0 55.0	11.41 19.19 18.97 19.04	月 平 均	54.1	18.13	Ⅴ 3 14 50 10 9 55 17 9 50 24 11 25 31 10 20	54.9 54.9 54.8 54.5 54.5	14.63 15.61 15.24 15.17 14.76
月 平 均	54.9	17.15	Ⅺ 5 13 50 12 — — 19 12 15 26 13 20	54.4 — 54.3 54.3	18.02 — 17.83 18.48	月 平 均	54.7	15.08
Ⅲ 8 12 50 16 15 10 23 15 55 30 12 50	55.0 55.0 54.6 54.6	19.11 18.21 17.64 18.62	月 平 均	54.3	18.11	Ⅵ 7 12 45 14 10 5 21 11 20 28 11 10	53.8 53.9 54.1 54.0	14.50 14.37 16.07 16.15
						月 平 均	54.0	15.27
						Ⅶ 5 12 15 12 10 25 19 10 15 26 11 20	54.5 55.1 55.0 55.1	17.25 20.16 19.65 19.42
						月 平 均	54.9	19.15

測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow
Ⅷ 2 — — 9 13 50 16 10 40 23 14 5 31 15 35	— 55.0 55.0 55.0 55.0	— 19.19 18.97 18.75 19.08	Ⅳ 1 10 5 9 9 20 16 10 0 23 10 30 30 10 10	48.6 48.5 48.3 48.4 48.2	7.02 6.87 6.64 6.75 6.58	Ⅻ 24 10 25 31 10 15	46.5 47.0	6.42 6.80
月 平 均	55.0	19.00	月 平 均	48.4	6.77	月 平 均	46.9	6.78
温泉 No. 580								
1929								
Ⅸ 6 9 20 13 11 0 20 10 5 27 11 35	55.0 55.0 55.0 55.0	18.64 18.33 18.97 18.33	Ⅴ 7 12 35 14 9 50 21 12 45 28 12 40	48.8 48.7 48.0 48.5	6.86 6.78 6.44 6.48	Ⅲ 15 8 30 22 13 5 29 9 35	48.0 47.1 46.6	14.49 13.16 12.77
月 平 均	55.0	18.57	月 平 均	48.5	6.64	月 平 均	47.2	13.47
X 4 9 35 11 10 30 18 10 45 25 13 10	55.3 55.0 55.0 55.0	20.14 18.75 18.43 19.53	Ⅵ 4 9 25 11 13 40 18 10 30 25 13 55	47.6 48.0 48.3 48.5	5.92 6.06 5.91 6.89	Ⅳ 5 14 30 12 — — 19 — — 26 10 10	45.5 — — 49.5	10.69 — — 16.98
月 平 均	55.1	19.21	月 平 均	48.1	6.12	月 平 均	47.5	13.83
Ⅺ 1 11 25 8 11 25 15 — — 22 15 40 29 11 35	55.0 55.0 — 55.0 55.0	17.92 18.12 — 17.83 17.54	Ⅶ 2 11 45 9 9 50 16 — — 23 9 45 30 11 30	49.5 50.0 — 48.7 48.5	8.14 10.04 — 8.98 8.76	15日浚渫ス		
月 平 均	55.0	17.85	月 平 均	49.2	9.00	Ⅴ 3 10 35 10 10 20 17 10 15 24 11 35 31 10 45	49.5 49.0 48.9 48.2 48.2	16.20 16.74 14.28 13.45 11.77
Ⅻ 6 10 20 13 10 10 20 10 45 27 11 10	55.0 55.0 55.0 54.8	17.26 16.99 17.44 16.99	Ⅷ 6 13 25 13 11 0 20 11 25 27 10 40	48.4 48.5 48.2 48.1	8.55 8.39 8.11 8.54	月 平 均	48.8	14.49
月 平 均	55.0	17.17	月 平 均	48.3	8.40	Ⅵ 7 13 10 14 10 30 21 11 45 28 11 35	46.4 45.4 47.0 47.0	10.18 9.78 16.56 16.74
温泉 No. 571			Ⅸ 3 10 25 10 10 45 17 11 10 24 11 30	48.0 47.9 47.9 48.0	8.11 8.05 7.70 8.31	月 平 均	46.5	13.32
1929			月 平 均	48.0	8.04	18. 19日頃浚渫ス		
Ⅰ 4 15 55 8 15 15 15 15 30 22 14 45 29 13 35	49.5 50.0 49.6 49.6 49.1	10.42 9.86 9.02 8.44 8.21	X 1 10 20 8 9 50 15 12 45 22 10 25 29 11 25	47.8 48.0 47.8 47.5 47.3	8.32 8.21 7.83 7.83 7.53	Ⅶ 5 11 50 12 10 50 19 11 0 26 11 45	47.9 49.5 49.7 49.7	18.72 23.54 22.15 22.16
月 平 均	49.6	9.19	月 平 均	47.7	7.94	月 平 均	49.2	21.64
Ⅱ 5 15 40 12 15 0 19 15 40 26 11 50	49.6 49.1 49.5 49.1	8.11 7.57 7.74 7.69	Ⅺ 5 11 10 12 — — 19 10 10 26 13 0	47.5 — 47.4 48.0	7.53 — 7.25 6.94	※降雨量多カリシ爲ナラン		
月 平 均	49.3	7.78	月 平 均	47.6	7.24	Ⅷ 2 — — 9 15 0 16 11 0 ※23 10 50 30 11 5	— 49.9 49.9 50.4 50.2	— 21.22 20.50 24.30 23.00
Ⅲ 5 11 35 11 12 35 18 12 45 25 10 45	49.0 49.2 48.5 48.5	7.10 7.25 7.26 7.20	Ⅻ 3 10 25 10 — — 17 12 15	47.2 — 47.1	7.02 — 6.87	月 平 均	50.1	22.25
月 平 均	48.8	7.20				※20日頃浚渫ス		

測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow
IX 6 9 40 13 11 45 20 10 25 27 11 55	50.3 50.4 50.9 50.5	L/M 22.49 22.66 21.22 22.16	V 3 11 0 10 10 45 17 10 40 24 12 0 31 11 15	51.7 51.9 52.0 51.8 51.8	L/M 15.73 16.76 15.73 15.60 15.85	I 5 14 0 11 15 0 18 14 30 25 13 30	56.5 56.5 56.5 56.4	L/M 11.91 12.19 11.95 12.45
月 平 均	50.5	22.13	月 平 均	51.9	15.83	月 平 均	56.5	12.13
X 4 9 55 11 16 50 18 11 5 25 13 30	50.6 51.0 50.7 50.5	23.54 23.00 24.11 26.20	VI 7 13 35 14 10 55 21 12 15 28 12 0	51.4 51.5 51.5 51.5	14.48 15.41 19.00 18.90	II 1 11 35 8 13 30 15 15 30 22 11 5	56.4 56.5 56.4 56.5	12.34 11.81 11.61 12.71
月 平 均	50.7	24.21	月 平 均	51.5	16.95	月 平 均	56.5	12.12
13. 14日頃 深ス			VII 5 11 10 12 11 25 19 11 25 26 — —	51.7 51.9 51.9 —	23.13 26.84 24.76 —	III 1 16 2 8 16 35 16 16 55 23 15 5 30 11 30	56.5 56.5 56.0 56.0 55.8	13.20 12.52 12.95 12.83 12.67
IX 1 11 45 8 11 50 15 — — 22 16 0 29 12 20	50.5 50.5 — 50.6 50.5	24.50 23.68 — 21.68 22.32	月 平 均	51.8	24.91	月 平 均	56.2	12.83
月 平 均	50.5	23.05	VIII 2 — — 9 14 10 16 14 40 23 11 10 30 11 25	— 52.0 52.0 52.0 52.0	— 23.84 22.84 21.56 22.57	IV 9 11 10 16 14 5 23 13 40 30 15 35	56.0 56.0 55.9 56.0	13.24 12.48 12.64 12.83
XII 6 10 40 13 10 35 20 11 5 27 11 30	50.9 50.6 50.7 50.5	20.93 20.64 21.37 19.70	月 平 均	52.0	22.70	月 平 均	56.0	12.79
月 平 均	50.7	20.66	IX 6 13 15 13 12 10 20 10 45 27 12 15	52.1 52.0 52.1 52.2	22.57 21.09 20.74 22.31	V 9 11 30 14 10 45 21 13 40 28 13 45	55.9 55.9 56.0 55.8	12.67 13.03 12.37 13.01
温泉 No. 671			月 平 均	52.1	21.68	月 平 均	55.9	12.77
1929 I 4 15 40 8 15 30 15 15 49 22 15 0 29 13 55	52.0 51.9 51.9 52.0 51.6	20.20 19.58 18.63 19.28 17.06	X 4 10 15 11 11 10 18 15 10 25 13 55	52.3 52.3 52.3 52.3	24.92 22.57 21.95 23.54	VI 4 10 15 11 14 5 18 11 35 25 14 30	55.5 55.4 55.5 55.4	12.56 12.34 13.49 12.87
月 平 均	51.9	18.93	月 平 均	52.3	23.24	月 平 均	55.5	12.82
II 5 16 0 12 15 20 19 16 0 26 12 20	51.5 51.7 51.5 51.5	17.85 16.69 16.69 16.98	XI 1 12 5 8 12 10 15 — — 22 16 20 29 12 45	52.4 52.5 — 52.3 52.5	21.68 21.44 — 19.78 19.09	VII 2 12 35 9 15 40 16 — — 23 14 10 30 15 45	55.5 55.4 — 55.3 55.2	13.49 13.90 — 13.41 13.49
月 平 均	51.6	17.05	月 平 均	52.4	20.50	月 平 均	55.4	13.57
III 5 11 50 15 10 25 22 13 25 29 10 25	51.5 51.8 51.6 51.6	17.13 16.69 16.15 16.69	XII 6 11 25 13 13 20 20 11 55 27 12 15	52.3 52.4 52.5 52.5	19.19 19.99 19.28 17.18	VIII 6 11 25 13 15 25 20 16 0 27 11 25	55.3 55.2 55.3 55.2	13.49 13.28 13.07 13.36
月 平 均	51.6	16.66	月 平 均	52.4	19.11	月 平 均	55.3	13.30
IV 5 14 10 12 — — 19 — — 26 10 35	51.7 — — 51.7	17.13 — — 15.47	温泉 No. 771			IX 3 12 5 10 11 25 17 11 50 24 16 10	55.1 55.1 55.0 55.0	13.03 13.11 12.71 12.99
月 平 均	51.7	16.30	1929					

測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow
月 平 均	55.1	12.96	V 31 11 50	47.1	4.89	温泉 No. 820 1929		
X 1 15 55 11 15 10 18 14 45 25 16 30	55.0 54.9 55.0 55.0	13.11 12.75 12.45 12.79	月 平 均	47.7	5.00			
月 平 均	55.0	12.78	VI 7 14 20 14 11 25 21 12 50 28 12 30	46.5 46.1 46.4 46.2	4.56 4.11 4.66 4.13	I 4 15 20 8 13 15 15 13 30 24 10 45 29 11 25	47.0 47.1 47.0 47.1 47.2	8.53 8.09 7.95 8.20 7.68
X 1 15 15 8 14 5 15 — — 22 14 0 29 13 40	54.9 55.1 — 55.0 55.0	12.56 12.52 — 12.48 12.79	月 平 均	46.3	4.37	月 平 均	47.1	8.09
月 平 均	55.0	12.53	VII 5 10 45 ※12 11 45 19 11 50 26 12 10	46.4 47.5 47.4 47.3	4.35 6.75 6.14 5.85	II 5 13 20 12 13 30 19 13 45 26 13 50	47.0 47.0 47.1 47.0	7.47 7.82 9.32 8.98
X 6 12 10 13 16 0 20 12 40 27 13 5	55.0 55.0 54.9 55.0	12.60 12.05 12.56 12.48	月 平 均	47.2	5.77	月 平 均	47.0	8.40
月 平 均	55.0	12.42	※降雨量多カリシ爲ナラン			III 5 9 40 11 13 35 18 13 35 25 13 20	47.0 47.1 47.0 47.0	8.44 8.55 8.22 7.95
温泉 No. 801 1929			VIII 2 — — 9 14 30 16 11 20 23 11 30 30 11 50	— 47.2 46.6 46.6 46.2	— 5.41 4.98 5.06 4.27	月 平 均	47.0	8.29
			月 平 均	46.7	4.93	IV 1 14 10 9 10 45 16 10 30 23 14 0 30 11 0	46.9 47.0 47.0 47.0 47.0	7.67 9.08 8.05 7.05 7.50
I 5 13 45 11 14 40 18 10 50 25 13 50	48.6 48.5 48.0 48.2	6.41 6.67 7.13 6.24	IX 6 13 40 13 13 20 20 14 40 27 12 35	46.1 46.0 45.5 45.9	4.34 4.05 3.97 4.52	月 平 均	47.0	7.87
月 平 均	48.8	6.61	月 平 均	45.9	4.22	V 7 14 15 14 11 10 21 14 5 28 14 10	47.0 47.0 46.9 47.0	7.15 7.65 6.39 9.30
II 1 11 20 8 13 15 15 15 10 22 11 20	48.4 48.0 48.0 48.0	6.33 5.52 5.16 5.19	X 4 10 35 11 11 30 18 11 30 ※25 14 20	46.1 45.7 45.5 47.2	5.00 4.34 4.14 6.83	月 平 均	47.0	7.62
月 平 均	48.1	5.55	月 平 均	46.1	5.08	※降雨ノ爲ナラン		
III 1 15 20 ※8 16 20 16 11 25 23 13 10 30 11 55	47.5 48.5 48.4 48.1 —	5.41 5.75 5.49 5.32 5.44	※20日前後浚渫ス			VI 4 10 50 11 14 25 18 12 5 25 15 15	46.5 46.4 46.5 46.4	8.16 7.91 8.86 8.28
月 平 均	48.1	5.48	XI 1 12 25 ※8 12 35 15 — — 22 16 45 29 13 15	47.1 47.0 — 47.0 47.0	6.19 7.19 — 6.79 5.91	月 平 均	46.5	8.30
※一週間程前浚渫ス			月 平 均	47.0	6.52	VII 2 16 5 9 10 25 16 — — 23 15 15 30 12 15	46.5 47.0 — 46.5 46.5	9.66 10.85 — 8.13 8.53
IV 5 11 20 12 — — 19 — — 26 11 0	48.2 — — 48.0	5.36 — — 5.25	※9日浚渫ス			月 平 均	46.6	9.29
月 平 均	48.1	5.31	XII 6 11 45 13 13 50 20 12 15 27 12 40	46.8 46.9 46.5 46.0	5.55 5.75 5.44 4.76	VIII 6 11 5 13 11 45 20 15 0 27 11 50	46.5 46.5 46.5 46.5	8.59 7.95 7.50 9.96
V 3 15 25 10 11 10 17 11 10 24 12 30	47.8 48.0 47.7 48.0	4.92 4.93 4.94 5.30	月 平 均	46.6	5.38			

測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉 温 Temp.	湧出量 Flow
月 平 均	46.5	8.50	V 3 11 25 10 13 20 17 13 5 24 14 15 31 13 25	39.8 40.2 40.8 40.3 40.8	11.93 7.72 11.98 8.48 13.22	温泉 No. 1153		
IX 3 10 45 10 11 45 17 12 10 24 12 10	46.5 46.5 46.5 46.5	9.88 8.22 7.33 8.39	月 平 均	40.4	10.67	1929		
月 平 均	46.5	8.33	VI 7 16 15 14 13 50 21 15 20 28 14 40	40.1 40.5 40.0 40.3	9.88 12.65 10.12 12.71	I 4 14 0 8 13 45 15 14 15 24 10 15 29 12 0	50.1 50.1 50.5 50.1 50.5	5.97 6.64 6.82 5.04 7.03
X 1 10 45 8 10 10 15 13 25 22 11 5 29 12 5	46.5 46.5 46.4 46.5 46.4	7.78 7.44 9.01 8.81 8.07	月 平 均	40.2	11.59	月 平 均	50.3	6.20
月 平 均	46.5	8.22	VII 5 — — 12 14 30 19 14 30 26 14 25	— 40.2 39.8 39.9	— 14.11 8.53 11.12	II 5 14 0 17 12 20 19 14 30 26 11 0	50.0 50.1 50.1 49.5	5.02 6.52 5.48 6.18
XI 5 11 30 12 — — 19 11 50 25 11 55	46.4 — 46.4 46.2	9.21 — 9.01 7.91	月 平 均	40.0	11.25	月 平 均	49.9	5.80
月 平 均	46.3	8.71	VIII 2 — — 9 14 50 16 14 20 23 11 55 30 12 15	— 39.8 39.8 40.0 39.5	— 10.64 9.88 12.13 8.22	III 5 10 30 11 15 30 22 14 25 25 14 25	49.0 46.0 48.7 47.8	3.29 2.23 3.56 2.77
XII 3 11 30 10 — —	46.4 —	8.11 —	月 平 均	39.8	10.24	月 平 均	47.9	2.96
月 平 均	46.4	8.11	IX 6 14 0 13 13 40 20 11 15 27 — —	40.0 40.0 38.5 —	12.49 11.33 14.60 —	IV 1 13 45 9 9 50 16 13 20 23 16 10 30 14 30	49.5 49.5 49.3 48.5 49.0	5.19 5.71 5.13 1.21 3.71
10以後後深中ノ爲測定行ハズ			月 平 均	39.5	12.81	月 平 均	48.2	4.19
温泉 No. 1040			他水混合セリ 後深中			V 7 11 0 14 13 30 21 17 50 28 12 10	48.5 49.0 49.5 49.2	3.49 4.79 5.96 6.34
1929			X 4 11 0 11 14 25 18 14 0 25 14 40	40.3 40.5 39.6 40.0	16.04 13.10 8.76 15.05	月 平 均	49.1	5.15
I 5 14 20 11 14 20 18 10 20 25 11 30	40.3 40.6 40.5 40.8	9.95 12.23 10.34 12.82	月 平 均	40.1	13.24	VI 4 14 20 11 10 30 18 16 30 25 10 45	48.5 48.5 48.5 48.5	5.01 6.97 6.22 5.97
月 平 均	40.6	11.34	XI 1 13 30 8 12 55 15 — — 22 14 55 29 14 25	39.5 39.8 — 39.8 39.6	9.69 11.56 — 11.60 9.92	月 平 均	48.5	6.04
II 1 10 45 8 12 40 15 14 20 22 12 40	40.5 40.5 40.5 41.0	11.65 10.52 11.47 13.78	月 平 均	39.7	10.69	VII 2 15 10 9 12 0 16 — — 23 10 50 30 15 15	48.3 47.8 — 48.3 48.1	6.30 6.30 — 5.05 5.71
月 平 均	40.6	11.86	XII 6 13 30 13 14 15 20 13 25 27 14 20	40.0 39.5 39.6 39.5	11.47 9.03 11.33 9.35	月 平 均	48.1	5.84
III 1 14 45 8 15 10 15 11 30 22 15 15 29 11 55	40.7 40.6 41.2 41.0 41.0	11.25 9.88 13.91 11.29 13.53	月 平 均	39.7	10.30	VIII 6 9 30 13 14 25 20 12 0 27 14 40	48.1 48.0 47.4 48.1	8.03 5.79 2.67 6.20
月 平 均	40.9	11.98	月 平 均	39.7	10.30	月 平 均	47.9	5.92
IV 5 10 25 12 — — 19 — — 26 14 0	40.9 — — 40.8	11.88 — — 10.91						
月 平 均	40.9	11.39						

測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow	測定日時 Date	泉温 Temp.	湧出量 Flow
IX ^{d h m} 3 9 55 10 13 55 17 16 45 24 14 25	[°] 48.0 48.0 47.9 47.7	^{l/M} 5.51 6.50 5.35 2.19	II ^{d h m} 1 10 5 8 11 45 15 13 30 22 12 30	[°] 44.1 44.5 44.2 44.0	^{l/M} 11.23 12.51 9.83 10.19	月 平 均	[°] 43.6	^{l/M} 10.41
月 平 均	47.9	4.89	月 平 均	44.2	10.94	雨水浸入ス		
X ^{d h m} 1 13 50 8 15 5 15 16 5	[°] 46.2 47.4 47.0	^{l/M} 2.06 4.74 3.36	III ^{d h m} 1 13 45 8 13 55 15 14 25 22 17 5 29 13 35	[°] 44.0 44.0 44.0 44.0 44.0	^{l/M} 10.54 10.44 10.64 10.64 10.54	IV ^{d h m} 2 — — 9 16 5 16 15 5 23 14 30 31 15 5	[°] — 43.5 43.5 43.5 43.5	^{l/M} — 10.07 9.58 10.07 10.88
月 平 均	46.9	3.39	月 平 均	44.0	10.56	月 平 均	42.5	10.03
22日ヨリ浚渫中			IV ^{d h m} 5 11 50 12 — — 19 — — 26 11 40	[°] 44.0 — — 44.0	^{l/M} 10.07 — — 10.22	IX ^{d h m} 6 15 20 18 14 30 20 15 30 27 14 45	[°] 43.4 42.5 43.3 43.5	^{l/M} 9.22 10.19 9.81 9.89
XI ^{d h m} 19 14 35 26 15 15	[°] 53.5 53.3	^{l/M} — 8.56	月 平 均	44.0	10.15	月 平 均	43.4	9.78
月 平 均	53.4	8.56	V ^{d h m} 3 15 55 10 15 40 17 16 15 24 16 15 31 14 50	[°] 44.0 43.9 44.0 44.0 44.0	^{l/M} 10.01 9.53 10.28 9.83 9.86	X ^{d h m} 4 12 15 11 11 55 18 12 15 25 16 0	[°] 42.5 42.3 43.3 43.4	^{l/M} 9.98 10.04 9.69 10.28
月 平 均	53.2	8.37	月 平 均	44.0	9.90	月 平 均	43.4	10.00
温泉 No. 1291			VI ^{d h m} 7 16 45 14 12 25 21 16 20 28 15 20	[°] 42.5 43.6 43.5 43.5	^{l/M} 10.28 9.72 10.13 9.83	XI ^{d h m} 1 14 20 8 16 20 15 — — 22 15 20 29 15 15	[°] 43.0 43.0 — 42.9 42.8	^{l/M} 9.05 8.86 — 8.70 8.72
1929			月 平 均	43.5	9.99	月 平 均	42.9	8.83
I ^{d h m} 5 12 45 11 13 15 18 9 25 25 12 30	[°] 44.5 44.3 44.1 44.2	^{l/M} 10.60 10.25 7.82 10.07	VII ^{d h m} 5 — — 12 15 0 19 15 0 26 15 30	[°] — 43.6 43.6 43.5	^{l/M} — 10.38 10.38 10.57	XII ^{d h m} 6 14 50 13 15 30 20 14 45 27 15 10	[°] 43.0 42.9 42.9 42.3	^{l/M} 8.71 8.81 8.84 8.52
月 平 均	44.3	9.69	月 平 均	42.8	8.72	月 平 均	42.8	8.72